

Bacterial species	STRAIN name	origin	origin in human site	CSUR References	References in other collections
<i>Achromobacter xylosoxidans</i>	12190660H	Human	Human Blood	CSUR P548	
<i>Acinetobacter genospecies 3</i>	12182433H	Human	Human Blood	CSUR P367	
<i>Acinetobacter nosocomialis</i>	ColiR	Human	Human isolate	CSUR P268	
<i>Acinetobacter nosocomialis</i>	ColiS	Human	Human isolate	CSUR P269	
<i>Acinetobacter baumannii</i>	AYE	Human	Human	CSUR P24	ATCC BAA-1710
<i>Acinetobacter baumannii</i>	SDF	Human	Human body louse	CSUR P25	ATCC BAA-1709
<i>Acinetobacter baumannii</i>	13043484H	Human	Human Blood	CSUR P2160	
<i>Acinetobacter baumannii</i>	13063686H	Human	Human Blood	CSUR P2431	
<i>Acinetobacter baumannii</i>	13063687-2H	Human	Human Blood	CSUR P2448	
<i>Acinetobacter baumannii</i>	ColiR	Human	Human isolate	CSUR P266	
<i>Acinetobacter baumannii</i>	ColiS	Human	Human isolate	CSUR P267	
<i>Acinetobacter baumannii</i>	ABIsac-ColiR	Human	Human isolate	CSUR P270	
<i>Acinetobacter baumannii</i>	ABIsac-ColiS	Human	Human isolate	CSUR P271	
<i>Acinetobacter baumannii</i>	Liban-NDM-1	Human	Human isolate	CSUR P272	
<i>Acinetobacter genospecies 3</i>	12186065H	Human	Human Blood	CSUR P457	
<i>Acinetobacter genospecies 3</i>	12190412H	Human	Human Blood	CSUR P530	
<i>Acinetobacter genospecies 3</i>	12190593-1H	Human	Human Blood	CSUR P540	
<i>Acinetobacter genospecies 3</i>	12195206H	Human	Human Blood	CSUR P601	
<i>Acinetobacter genospecies 3</i>	12207174H	Human	Human Blood	CSUR P853	
<i>Acinetobacter genospecies 3</i>	122071722H	Human	Human Blood	CSUR P855	
<i>Acinetobacter genospecies 3</i>	12207174H	Human	Human Blood	CSUR P868	
<i>Acinetobacter genospecies 3</i>	13000492H	Human	Human Blood	CSUR P1364	
<i>Acinetobacter lwoffii</i>	13047372H	Human	Human Blood	CSUR P2206	
<i>Acinetobacter parvus</i>	13045137H	Human	Human Blood	CSUR P2197	
<i>Acinetobacter pittii</i>	13064106H	Human	Human Blood	CSUR P2425	
<i>Acinetobacter pittii</i>	13063861H	Human	Human Blood	CSUR P2430	
<i>Acinetobacter sp</i>	12205851H	Human	Human Blood	CSUR P825	
<i>Acinetobacter sp</i>	12211367H	Human	Human Blood	CSUR P940	
<i>Acinetobacter genospecies 3</i>	12206458H	Human	Human Blood	CSUR P837	
<i>Acinetobacter baumani</i>	12192748H	Human	Human Blood	CSUR P573	
ACNB	12189307H	Human	Human Blood	CSUR P631	
<i>Actinomyces meyeriae</i>		Human	Human bone biopsy	CSUR P15	
<i>Actinomyces massiliensis</i>	4401292T	Human	Human blood	CSUR P18	CCUG 53522T
<i>Actinomyces timonensis</i>	7400942T	Human	Articular fluid	CSUR P35	CCUG 55928T
<i>Aerococcus viridans</i>	12209396H	Human	Human Blood	CSUR P888	
<i>Aeromicrobium massiliense</i>	JC14T	Human	Human stool	CSUR P158	
<i>Aeromonas caviae</i>	12197755H	Human	Human Blood	CSUR P673	
<i>Aeromonas caviae</i>	13003672H	Human	Human Blood	CSUR P1423	
<i>Afpia genospecies 3</i>	12196810H	Human	Human Blood	CSUR P666	
<i>Alistipes marseillanorexicus</i>		Human	Human stool	CSUR P204	
<i>Alistipes obasihominis</i>	PH8 T	Human	Human stool	CSUR P186	
<i>Alistipes senegalensis</i>	JCS0T	Human	Human stool	CSUR P150	
<i>Alistipes timonensis</i>	JC136T	Human	Human stool	CSUR P148	DSM 25383
<i>Anaerococcus obesiensis</i>	PH10 T	Human	Human stool	CSUR P185	DSM 25445
<i>Anaerococcus octavius / NR_026360 / 97%</i>	8405254	Human	Osteoarticular	CSUR P119	
<i>Anaerococcus octavius / NR_026360 / 97%</i>	9401487	Human	Blood	CSUR P120	
<i>Anaerococcus pacaensis</i>	9403502	Human	Blood	CSUR P122	
<i>Anaerococcus provenciensis</i>	9402080	Human	Cervical abscess	CSUR P121	
<i>Anaerococcus senegalensis</i>	JC48T	Human	Human stool	CSUR P156	DSM 25366
<i>Anaerococcus vaginalis</i>	PH9	Human	Human stool	CSUR P188	
<i>Anaerococcus vaginalis / AFS42229 / 98%</i>	8404299	Human	Osteoarticular	CSUR P118	
<i>Anaerotruncus colitominis</i>	10096848H	Human	Human Blood	CSUR P1084	
ARADIO	12213667H	Human	Human Blood	CSUR P981	
ASCH	13064460H	Human	Human Blood	CSUR P2456	
<i>Atopobium vaginae</i>	8401656	Human	Human blood	CSUR P104	
B-	13026695H	Human	Human Blood	CSUR P1909	
B+	12186823H	Human	Human Blood	CSUR P445	
B+	13017572H	Human	Human Blood	CSUR P1745	
<i>Bacillus cereus</i>	12179325H	Human	Human Blood	CSUR P317	
<i>Bacillus cereus</i>	12182433H	Human	Human Blood	CSUR P369	
<i>Bacillus cereus</i>	12198070H	Human	Human Blood	CSUR P706	
<i>Bacillus cereus</i>	12198070H	Human	Human Blood	CSUR P730	
<i>Bacillus cereus</i>	12198070H	Human	Human Blood	CSUR P755	
<i>Bacillus cereus</i>	13012528H	Human	Human Blood	CSUR P1595	
<i>Bacillus cereus</i>	13048516H	Human	Human Blood	CSUR P2260	
<i>Bacillus marseillensis</i>		Human	Human stool	CSUR P206	
<i>Bacillus marseillanorexicus</i>		Human	Human stool	CSUR P201	
<i>Bacillus massiliensis</i>	??	Human	Human blood	CSUR P107	
<i>Bacillus massiliosenegalensis</i>	JCGT	Human	Human stool	CSUR P151	DSM 25957
<i>Bacillus pumilus</i>	12188984H	Human	Human Blood	CSUR P505	
<i>Bacillus sp</i>	13020349H	Human	Human Blood	CSUR P1744	
<i>Bacillus sp.</i>	12210666H	Human	Human Blood	CSUR P921	
<i>Bacillus timonensis</i>	10403023	Human	Human stool	CSUR P162	
<i>Bacillus cereus</i>	13091881H	Human	Human Blood	CSUR P2905	
<i>Bacteroides fragilis</i>	12230023H	Human	Human Blood	CSUR P1253	
<i>Bacteroides fragilis</i>	12179534H	Human	Human Blood	CSUR P339	
<i>Bacteroides fragilis</i>	12178312H	Human	Human Blood	CSUR P345	
<i>Bacteroides fragilis</i>	à classer	Human	Human Blood	CSUR P420	
<i>Bacteroides fragilis</i>	12186514H	Human	Human Blood	CSUR P493	
<i>Bacteroides fragilis</i>	12196861H	Human	Human Blood	CSUR P645	
<i>Bacteroides fragilis</i>	12201693H	Human	Human Blood	CSUR P766	
<i>Bacteroides fragilis</i>	12222039H	Human	Human Blood	CSUR P1136	
<i>Bacteroides fragilis</i>	12228480H	Human	Human Blood	CSUR P1234	
<i>Bacteroides fragilis</i>	13015160H	Human	Human Blood	CSUR P1660	
<i>Bacteroides fragilis</i>	13037677H	Human	Human Blood	CSUR P2069	
<i>Bacteroides fragilis</i>	13056834H	Human	Human Blood	CSUR P2334	
<i>Bacteroides fragilis</i>	13057706H	Human	Human Blood	CSUR P2345	
<i>Bacteroides neonatalis</i>	NEC1412B3	Human	stool	CSUR P1500	
<i>Bacteroides thetaiotaomicron</i>	12199230H	Human	Human Blood	CSUR P707	
<i>Bacteroides thetaiotaomicron</i>	12214735H	Human	Human Blood	CSUR P1027	
<i>Bacteroides timonensis</i>		Human	Human stool	CSUR P194	
<i>Bacteroides fragilis</i>	12222068H	Human	Human Blood	CSUR P1137	
<i>Bacteroides fragilis</i>	12222058-2H	Human	Human Blood	CSUR P1138	
<i>Bacteroides fragilis</i>	13000384H	Human	Human Blood	CSUR P1401	
<i>Bacteroides fragilis</i>	13078257H	Human	Human Blood	CSUR P2689	
<i>Bacteroides fragilis</i>	13091570H	Human	Human Blood	CSUR P2900	
<i>Bartonella alsatica</i>	IBS 382T	Human	Blood	CSUR B4	CIP 105477, CCUG 45774
<i>Bartonella australis</i>	AUST/NH2 T	Human	Blood	CSUR B1	CIP 108978T, CCUG 51999

<i>Bartonella australis</i>	AUST/NH2	Human	Blood	CSUR B2	CIP 108980, CUG 52000
<i>Bartonella australis</i>	AUST/NH3	Human	Blood	CSUR B3	CIP 108979, CUG 52001
<i>Bartonella birtlesii</i>	IBS 325 T	Human	Blood	CSUR B5	CIP 106294, CUG 44360
<i>Bartonella bovis</i>	91-4 T	Human	Blood	CSUR B6	CIP 106692, CUG 43828
<i>Bartonella bovis</i>	URBBCiNHV319	Human	Blood	CSUR B7	
<i>Bartonella bovis</i>	URBBCiNHV320	Human	Blood	CSUR B8	
<i>Bartonella bovis</i>	URBBCiNHV321	Human	Blood	CSUR B9	
<i>Bartonella bovis</i>	URBBCiNHV345	Human	Blood	CSUR B10	
<i>Bartonella bovis</i>	URBBCiNHV346	Human	Blood	CSUR B11	
<i>Bartonella bovis</i>	URBBCiNHV347	Human	Blood	CSUR B12	
<i>Bartonella bovis</i>	URBBCiNHV348	Human	Blood	CSUR B13	
<i>Bartonella bovis</i>	URBBCiNHV349	Human	Blood	CSUR B14	
<i>Bartonella bovis</i>	URBBCiNHV350	Human	Blood	CSUR B15	
<i>Bartonella bovis</i>	URBBCiNHV351	Human	Blood	CSUR B16	
<i>Bartonella bovis</i>	URBBCiNHV353	Human	Blood	CSUR B17	
<i>Bartonella bovis</i>	URBBCiNHV359	Human	Blood	CSUR B18	
<i>Bartonella bovis</i>	URBBGaNHV360	Human	Blood	CSUR B19	
<i>Bartonella bovis</i>	URBBKNHV372	Human	Blood	CSUR B20	
<i>Bartonella bovis</i>	BVG9-1	Human	Blood	CSUR B621	
<i>Bartonella bovis</i>	BVG9-2	Human	Blood	CSUR B622	
<i>Bartonella capreoli</i>	IBS 193 T	Human	Blood ***	CSUR B21	CIP 106691, CUG 43827
<i>Bartonella chomelii</i>	A828 T	Human	Blood	CSUR B22	CIP 107869, CUG 47497
<i>Bartonella clarridgeiae</i>	73 T	Human	Blood	CSUR B23	CIP 104772, CUG 45776
<i>Bartonella clarridgeiae</i>	URBCMNH27	Human	Blood	CSUR B24	
<i>Bartonella clarridgeiae</i>	URBCMNH28	Human	Blood	CSUR B25	
<i>Bartonella clarridgeiae</i>	URBCMNH29	Human	Blood	CSUR B26	
<i>Bartonella clarridgeiae</i>	URBCMNH30	Human	Blood	CSUR B27	
<i>Bartonella clarridgeiae</i>	URBCMNH31	Human	Blood	CSUR B28	
<i>Bartonella clarridgeiae</i>	URBCMNH33	Human	Blood	CSUR B29	
<i>Bartonella clarridgeiae</i>	URBCMNH35	Human	Blood	CSUR B30	
<i>Bartonella clarridgeiae</i>	URBCMNH36	Human	Blood	CSUR B31	
<i>Bartonella clarridgeiae</i>	URBCMNH37	Human	Blood	CSUR B32	
<i>Bartonella clarridgeiae</i>	URBCMNH38	Human	Blood	CSUR B33	
<i>Bartonella clarridgeiae</i>	URBCMNH39	Human	Blood	CSUR B34	
<i>Bartonella clarridgeiae</i>	URBCMNH40	Human	Blood	CSUR B35	
<i>Bartonella clarridgeiae</i>	URBCMNH41	Human	Blood	CSUR B36	
<i>Bartonella clarridgeiae</i>	URBCMNH42	Human	Blood	CSUR B37	
<i>Bartonella clarridgeiae</i>	URBCMNH43	Human	Blood	CSUR B38	
<i>Bartonella clarridgeiae</i>	URBCMNH44	Human	Blood	CSUR B39	
<i>Bartonella clarridgeiae</i>	URBCMNH45	Human	Blood	CSUR B40	
<i>Bartonella clarridgeiae</i>	URBCMNH46	Human	Blood	CSUR B41	
<i>Bartonella clarridgeiae</i>	URBCMNH47	Human	Blood	CSUR B42	
<i>Bartonella clarridgeiae</i>	URBCGa NHD 313	Human	Blood	CSUR B43	
<i>Bartonella clarridgeiae</i>	URBCGa NHD 314	Human	Blood	CSUR B44	
<i>Bartonella clarridgeiae</i>	URBCGa NHD 315	Human	Blood	CSUR B45	
<i>Bartonella clarridgeiae</i>	URBCGa NHD 316	Human	Blood	CSUR B46	
<i>Bartonella clarridgeiae</i>	URBCGa NHD 317	Human	Blood	CSUR B47	
<i>Bartonella clarridgeiae</i>	URBCGa NHD 318	Human	Blood	CSUR B48	
<i>Bartonella clarridgeiae</i>	URBCGa NHD 330	Human	Blood	CSUR B49	
<i>Bartonella doshiae</i>	R18 T	Human	Blood	CSUR B50	CIP 107026, CUG 50770, NCTC 12682
<i>Bartonella elizabethae</i>	F9251 T	Human	Blood *	CSUR B51	ATCC 49927, CIP 103761
<i>Bartonella grahamii</i>	V2 T	Human	Blood	CSUR B52	CIP 107024, CUG 50771, NCTC 12860
<i>Bartonella henselae</i>	Houston-1 T	Human	Blood *	CSUR B53	ATCC 49882, CIP 103737
<i>Bartonella henselae</i>	URBHLLY8	Human	Lymph node *	CSUR B54	CIP 104756, CUG 50772
<i>Bartonella henselae</i>	URBHLIE9	Human	Blood *	CSUR B55	
<i>Bartonella henselae</i>	URBHPNH11	Human	Blood	CSUR B56	
<i>Bartonella henselae</i>	URBHMNH32	Human	Blood	CSUR B57	
<i>Bartonella henselae</i>	URBHMNH33	Human	Blood	CSUR B58	
<i>Bartonella henselae</i>	URBHMNH34H	Human	Blood	CSUR B59	
<i>Bartonella henselae</i>	URBHMNH35	Human	Blood	CSUR B60	
<i>Bartonella henselae</i>	URBHTOIE49	Human	Cardiac valve *	CSUR B61	
<i>Bartonella henselae</i>	URBHMNH350H	Human	Blood	CSUR B62	
<i>Bartonella henselae</i>	URBHMNH351H	Human	Blood	CSUR B63	
<i>Bartonella henselae</i>	URBHMNH352H	Human	Blood	CSUR B64	
<i>Bartonella henselae</i>	URBHMNH354H	Human	Blood	CSUR B65	
<i>Bartonella henselae</i>	URBHMNH355H	Human	Blood	CSUR B66	
<i>Bartonella henselae</i>	URBHMNH356H	Human	Blood	CSUR B67	
<i>Bartonella henselae</i>	URBHMNH357M	Human	Blood	CSUR B68	
<i>Bartonella henselae</i>	URBHMNH358H	Human	Blood	CSUR B69	
<i>Bartonella henselae</i>	URBHMNH359H	Human	Blood	CSUR B70	
<i>Bartonella henselae</i>	URBHMNH367	Human	Blood	CSUR B71	
<i>Bartonella henselae</i>	URBHMNH372H	Human	Blood	CSUR B72	
<i>Bartonella henselae</i>	URBHMNH377M	Human	Blood	CSUR B73	
<i>Bartonella henselae</i>	URBHMNH378M	Human	Blood	CSUR B74	
<i>Bartonella henselae</i>	URBHMNH379H	Human	Blood	CSUR B75	
<i>Bartonella henselae</i>	URBHMNH380H	Human	Blood	CSUR B76	
<i>Bartonella henselae</i>	URBHMNH381M	Human	Blood	CSUR B77	
<i>Bartonella henselae</i>	URBHMNH382M	Human	Blood	CSUR B78	
<i>Bartonella henselae</i>	URBHMNH384M	Human	Blood	CSUR B79	
<i>Bartonella henselae</i>	Australia110	Human	Lymph node *	CSUR B80	
<i>Bartonella henselae</i>	Australia111	Human	Lymph node *	CSUR B81	
<i>Bartonella henselae</i>	Australia112	Human	Lymph node *	CSUR B82	
<i>Bartonella henselae</i>	Australia113	Human	Lymph node *	CSUR B83	
<i>Bartonella henselae</i>	Australia114	Human	Lymph node *	CSUR B84	
<i>Bartonella henselae</i>	Australia115	Human	Lymph node *	CSUR B85	
<i>Bartonella henselae</i>	Australia116	Human	Lymph node *	CSUR B86	
<i>Bartonella henselae</i>	Australia117	Human	Lymph node *	CSUR B87	
<i>Bartonella henselae</i>	Australia118	Human	Lymph node *	CSUR B88	
<i>Bartonella henselae</i>	Australia119	Human	Lymph node *	CSUR B89	
<i>Bartonella henselae</i>	Australia120	Human	Lymph node *	CSUR B90	
<i>Bartonella henselae</i>	Australia121	Human	Lymph node *	CSUR B91	
<i>Bartonella henselae</i>	Australia123	Human	Lymph node *	CSUR B92	
<i>Bartonella henselae</i>	Australia124	Human	Lymph node *	CSUR B93	
<i>Bartonella henselae</i>	Australia125	Human	Lymph node *	CSUR B94	
<i>Bartonella henselae</i>	Australia126	Human	Lymph node *	CSUR B95	
<i>Bartonella henselae</i>	Australia127	Human	Lymph node *	CSUR B96	
<i>Bartonella henselae</i>	URBHMNH3128	Human	Blood	CSUR B97	
<i>Bartonella henselae</i>	URBHMNH3129	Human	Blood	CSUR B98	

<i>Bartonella henselae</i>	URBHMNHC130	Human	Blood	CSUR B99
<i>Bartonella henselae</i>	URBHMNHC154	Human	Blood	CSUR B100
<i>Bartonella henselae</i>	URBHMNHC155	Human	Blood	CSUR B101
<i>Bartonella henselae</i>	URBHMNHC156	Human	Blood	CSUR B102
<i>Bartonella henselae</i>	URBHMNHC159	Human	Blood	CSUR B103
<i>Bartonella henselae</i>	URBHMNHC161	Human	Blood	CSUR B104
<i>Bartonella henselae</i>	BHD234	Human	Blood	CSUR B105
<i>Bartonella henselae</i>	BHD235	Human	Blood	CSUR B106
<i>Bartonella henselae</i>	BHD236	Human	Blood	CSUR B107
<i>Bartonella henselae</i>	BHD239	Human	Blood	CSUR B108
<i>Bartonella henselae</i>	BHD240	Human	Blood	CSUR B109
<i>Bartonella henselae</i>	BHD241	Human	Blood	CSUR B110
<i>Bartonella henselae</i>	URBHMNHC259	Human	Blood	CSUR B111
<i>Bartonella henselae</i>	URBHNIOLY266	Human	Lymph node *	CSUR B112
<i>Bartonella henselae</i>	URBHCAL1LNHC268	Human	Blood	CSUR B113
<i>Bartonella henselae</i>	URBHHLNHC269	Human	Blood	CSUR B114
<i>Bartonella henselae</i>	URBHHLNHC270A	Human	Blood	CSUR B115
<i>Bartonella henselae</i>	URBHHLNHC270B	Human	Blood	CSUR B116
<i>Bartonella henselae</i>	URBHCa11LNHC271	Human	Blood	CSUR B117
<i>Bartonella henselae</i>	URBHZF1LNHC272A	Human	Blood	CSUR B118
<i>Bartonella henselae</i>	URBHZF1LNHC272B	Human	Blood	CSUR B119
<i>Bartonella henselae</i>	URBHZF1TNHC293	Human	Blood	CSUR B120
<i>Bartonella henselae</i>	URBHZF1TNHC294	Human	Blood	CSUR B121
<i>Bartonella henselae</i>	URBHZF1TNHC300	Human	Blood	CSUR B122
<i>Bartonella henselae</i>	URBHZF1TNHC301	Human	Blood	CSUR B123
<i>Bartonella henselae</i>	URBHZFITNHC302	Human	Blood	CSUR B124
<i>Bartonella henselae</i>	URBHZFITNHC304	Human	Blood	CSUR B125
<i>Bartonella henselae</i>	URBHfizzMNHC305	Human	Blood	CSUR B126
<i>Bartonella henselae</i>	URBHfizzMNHC306	Human	Blood	CSUR B127
<i>Bartonella henselae</i>	URBHfizzMNHC307	Human	Blood	CSUR B128
<i>Bartonella henselae</i>	URBHfizzMNHC308	Human	Blood	CSUR B129
<i>Bartonella henselae</i>	URBHMIE356	Human	Cardiac valve *	CSUR B130
<i>Bartonella henselae</i>	URBHIETHAI391	Human	Cardiac valve *	CSUR B626
<i>Bartonella koehlerae</i>	C-29 T	Human	Blood	CSUR B131
<i>Bartonella koehlerae</i>	URBKHMNHC242	Human	Blood	CSUR B132
<i>Bartonella quintana</i>	Fuller T	Human	Blood *	CSUR B133
<i>Bartonella quintana</i>	Toulouse	Human	Blood *	CSUR B134
<i>Bartonella quintana</i>	URBQPIEH2	Human	Blood *	CSUR B135
<i>Bartonella quintana</i>	URBQGBAA3	Human	Blood *	CSUR B136
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMLY4	Human	Blood *	CSUR B137
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMLY5	Human	Bone marrow *	CSUR B138
<i>Bartonella quintana</i>	URBQPBA A 7	Human	Blood *	CSUR B139
<i>Bartonella quintana</i>	URBQTBAAH1	Human	Blood *	CSUR B140
<i>Bartonella quintana</i>	URBQLIEH6	Human	Blood *	CSUR B141
<i>Bartonella quintana</i>	URBQPIE10	Human	Blood *	CSUR B142
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMAS12	Human	Blood *	CSUR B143
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMAS13	Human	Blood *	CSUR B144
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMAS14	Human	Blood *	CSUR B145
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMAS15	Human	Blood *	CSUR B146
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF16	Human	Blood *	CSUR B147
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF17	Human	Blood *	CSUR B148
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF18	Human	Blood *	CSUR B149
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF19	Human	Blood *	CSUR B150
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF20	Human	Blood *	CSUR B151
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF21	Human	Blood *	CSUR B152
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF22	Human	Blood *	CSUR B153
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMBA23	Human	Blood *	CSUR B154
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF24	Human	Blood *	CSUR B155
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF36	Human	Blood *	CSUR B156
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF37	Human	Blood *	CSUR B157
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF38	Human	Blood *	CSUR B158
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF39	Human	Blood *	CSUR B159
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF40	Human	Blood *	CSUR B160
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF41	Human	Blood *	CSUR B161
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF42	Human	Blood *	CSUR B162
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF43	Human	Blood *	CSUR B163
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF44	Human	Blood *	CSUR B164
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF45	Human	Blood *	CSUR B165
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF46	Human	Blood *	CSUR B166
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF47	Human	Blood *	CSUR B167
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF48	Human	Blood *	CSUR B168
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF60	Human	Blood *	CSUR B169
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF61	Human	Blood *	CSUR B170
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF62	Human	Cardiac valve *	CSUR B171
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF63	Human	Blood *	CSUR B172
<i>Bartonella quintana</i>	URBQM64	Human	Lymph node *	CSUR B173
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF65	Human	Blood *	CSUR B174
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF66	Human	Blood *	CSUR B175
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF85	Human	Blood *	CSUR B176
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF88	Human	Blood *	CSUR B179
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF95	Human	Blood *	CSUR B186
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF96	Human	Blood *	CSUR B187
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF97	Human	Blood *	CSUR B188
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF98	Human	Blood *	CSUR B189
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF99	Human	Blood *	CSUR B190
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF100	Human	Blood *	CSUR B191
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF101	Human	Blood *	CSUR B192
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF105	Human	Blood *	CSUR B196
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF106	Human	Blood *	CSUR B197
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF107	Human	Blood *	CSUR B198
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF122	Human	Blood *	CSUR B201
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF131	Human	Blood *	CSUR B202
<i>Bartonella quintana</i>	URBQROIE132	Human	Cardiac valve *	CSUR B203
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF133	Human	Blood *	CSUR B204
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF138	Human	Blood *	CSUR B205
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF139	Human	Blood *	CSUR B206
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF139B	Human	Blood *	CSUR B207
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF139C	Human	Blood *	CSUR B208
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF139D	Human	Blood *	CSUR B209

ATCC 700693, CIP107025, CSUR
50773

ATCC VR358, CIP 107027
CIP 103739, CUG 45777

<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF376	Human	Blood *	CSUR B548	
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF377	Human	Blood *	CSUR B549	
<i>Bartonella quintana</i>	URBQMTF378	Human	Blood *	CSUR B550	
<i>Bartonella quintana</i>	pJMBGFP	Human	Blood *	CSUR B608	
<i>Bartonella rattiaustraliani</i>	AUST/NH9	Human	Uromys caudimaculatus blood Australia	CSUR B610	CIP 109055, CCUG 52164
<i>Bartonella rattimassiliensis</i>	URBRMNHR168	Human	Cardiac valve **	CSUR B551	CIP107705T
<i>Bartonella rattimassiliensis</i>	URBRMNHR169	Human	Cardiac valve **	CSUR B552	
<i>Bartonella rattimassiliensis</i>	URBRMNHR170	Human	Blood **	CSUR B553	
<i>Bartonella rattimassiliensis</i>	URBRMNHR173	Human	Blood **	CSUR B554	
<i>Bartonella rattimassiliensis</i>	URBRMNHR178	Human	Blood **	CSUR B555	
<i>Bartonella rattimassiliensis</i>	URBRMNHR179	Human	Blood **	CSUR B556	
<i>Bartonella rattimassiliensis</i>	URBRMNHR180	Human	Blood **	CSUR B557	
<i>Bartonella rattimassiliensis</i>	URBRMNHR182	Human	Blood **	CSUR B558	
<i>Bartonella rattimassiliensis</i>	URBRMNHR186	Human	Blood **	CSUR B559	
<i>Bartonella schoenbuchensis</i>	R1 T	Human	Blood	CSUR B560	CIP 107819, CCUG 50783, NCTC 13165, DSM 13525
<i>Bartonella schoenbuchensis</i>	URBSMNH224	Human	Blood	CSUR B561	
<i>Bartonella schoenbuchensis</i>	URBSKNHV342	Human	Blood	CSUR B562	
<i>Bartonella schoenbuchensis</i>	URBSKNHV343	Human	Blood	CSUR B563	
<i>Bartonella schoenbuchensis</i>	URBSKNHV344	Human	Blood	CSUR B564	
<i>Bartonella schoenbuchensis</i>	URBSKNHV358	Human	Blood	CSUR B565	
<i>Bartonella schoenbuchensis</i>	URBSKNHV361	Human	Blood	CSUR B566	
<i>Bartonella schoenbuchensis</i>	URBSKNHV362	Human	Blood	CSUR B567	
<i>Bartonella schoenbuchensis</i>	URBSKNHV363	Human	Blood	CSUR B568	
<i>Bartonella schoenbuchensis</i>	URBSKNHV364	Human	Blood	CSUR B569	
<i>Bartonella schoenbuchensis</i>	URBSKNHV365	Human	Blood	CSUR B570	
<i>Bartonella schoenbuchensis</i>	URBSKNHV366	Human	Blood	CSUR B571	
<i>Bartonella schoenbuchensis</i>	URBSKNHV367	Human	Blood	CSUR B572	
<i>Bartonella schoenbuchensis</i>	URBSKNHV368	Human	Blood	CSUR B573	
<i>Bartonella schoenbuchensis</i>	URBSKNHV369	Human	Blood	CSUR B574	
<i>Bartonella schoenbuchensis</i>	URBSKNHV370	Human	Blood	CSUR B575	
<i>Bartonella schoenbuchensis</i>	URBSKNHV371	Human	Blood	CSUR B576	
<i>Bartonella subsp. arupensis</i>	94-513 T	Human	Blood *	CSUR B603	ATCC 700727, CIP 106848, CCUG 50775
<i>Bartonella subsp. Berkhoffii</i>	93-C01 T	Human	Blood	CSUR B602	ATCC 51672, CIP 104960, CCUG 45779
<i>Bartonella taylorii</i>	M6 T	Human	Blood	CSUR B577	CIP 107028, CCUG 50774, NCTC 12861
<i>Bartonella tribocorum</i>	IBS 506 T	Human	Blood **	CSUR B578	CIP 105476, CCUG 45778
<i>Bartonella tribocorum</i>	URBTMNHR164	Human	Cardiac valve **	CSUR B579	
<i>Bartonella tribocorum</i>	URBTMNHR165	Human	Cardiac valve **	CSUR B580	
<i>Bartonella tribocorum</i>	URBTMNHR166	Human	Cardiac valve **	CSUR B581	
<i>Bartonella tribocorum</i>	URBTMNHR167	Human	Cardiac valve **	CSUR B582	
<i>Bartonella tribocorum</i>	URBTMNHR171	Human	Blood **	CSUR B583	
<i>Bartonella tribocorum</i>	URBTMNHR171B	Human	Cardiac valve **	CSUR B584	
<i>Bartonella tribocorum</i>	URBTMNHR172	Human	Blood **	CSUR B585	
<i>Bartonella tribocorum</i>	URBTMNHR172B	Human	Cardiac valve **	CSUR B586	
<i>Bartonella tribocorum</i>	URBTMNHR174	Human	Blood **	CSUR B587	
<i>Bartonella tribocorum</i>	URBTMNHR175	Human	Blood **	CSUR B588	
<i>Bartonella tribocorum</i>	URBTMNHR175B	Human	Cardiac valve **	CSUR B589	
<i>Bartonella tribocorum</i>	URBTMNHR176	Human	Blood **	CSUR B590	
<i>Bartonella tribocorum</i>	URBTMNHR176B	Human	Cardiac valve **	CSUR B591	
<i>Bartonella tribocorum</i>	URBTMNHR177	Human	Blood **	CSUR B592	
<i>Bartonella tribocorum</i>	URBTMNHR181	Human	Blood **	CSUR B593	
<i>Bartonella tribocorum</i>	URBTMNHR183	Human	Blood **	CSUR B594	
<i>Bartonella tribocorum</i>	URBTMNHR184	Human	Blood **	CSUR B595	
<i>Bartonella tribocorum</i>	URBTMNHR185	Human	Blood **	CSUR B596	
<i>Bartonella tribocorum</i>	URBTMNHR187	Human	Blood **	CSUR B597	
<i>Bartonella tribocorum</i>	URBTMNHR210	Human	Blood **	CSUR B598	
<i>Bartonella tribocorum</i>	URBTMNHR211A	Human	Blood **	CSUR B599	
<i>Bartonella tribocorum</i>	URBTMNHR211B	Human	Blood **	CSUR B600	
<i>Bartonella vinsonii subsp. Vinsonii</i>	Baker T	Human	Spleen	CSUR B601	ATCC VR152, CIP 103738
<i>Bartonella weissii</i>	URBWM134	Human	Blood	CSUR B604	
<i>Bartonella weissii</i>	URBWM135	Human	Blood	CSUR B605	
<i>Bartonella weissii</i>	URBWM136	Human	Blood	CSUR B606	
<i>Bartonella weissii</i>	URBWM137	Human	Blood	CSUR B607	
<i>BDIM</i>	13074178-1H	Human	Human Blood	CSUR P2604	
<i>BGN</i>	12179639H	Human	Human Blood	CSUR P331	
<i>Blastococcus aggregatus</i>		Human	Human stool	CSUR P196	
<i>Bordetella pertussis</i>	9300715	Human	Human nasal aspirate	CSUR P237	
<i>Borrelia crocidurae</i>		Human	Human blood	CSUR P235	
<i>Brevibacillus massiliensis</i>	phR T	Human	Human stool	CSUR P177	
<i>Brevibacterium casei</i>	13049518H	Human	Human Blood	CSUR P2259	
<i>Brevibacterium massiliense</i>	5401308T	Human	Human articular fluid	CSUR P26	CCUG 53855T
<i>Brevibacterium senegalense</i>	JC43T	Human	Human stool	CSUR P155	
<i>Brevibacterium timonense</i>	??	Human	Human blood	CSUR P106	
<i>Brooklawnia massiliensis</i>	5402732T	Human	Human abscess	CSUR P27	DSM 21554T
<i>Brucella melitensis</i>	51265	Human	Human cardiac valve	CSUR P103	
<i>BTHE</i>	12227093H	Human	Human Blood	CSUR P1215	
<i>BUNI</i>	12218506H	Human	Human Blood	CSUR P1094	
<i>Campylobacter jejuni</i>	12020068	Human	Human colic biopsy	CSUR P239	
<i>Campylobacter fetus</i>	11172895	Human	Human blood	CSUR P236	
<i>Casaltella massiliensis</i>	9400853	Human	Infected lipectomy	CSUR P126	
<i>CCOY</i>	13006410H	Human	Human Blood	CSUR P1488	
<i>Cellulomonas massiliensis</i>	JC225T	Human	Human stool	CSUR P160	
<i>CFRE</i>	12227268H	Human	Human Blood	CSUR P1212	
<i>CGP</i>	12180046H	Human	Human Blood	CSUR P327	
<i>CGPA</i>	13086047H	Human	Human Blood	CSUR P2800	
<i>Chlamydia avium sp. nov</i>	10DC88	Human	Parrot spleen tissue	CSUR P3508	
<i>Chryseobacterium oraninense</i>	1276256	Human	Human isolate	CSUR P277	
<i>Citrobacter braakii</i>	13078466H	Human	Human Blood	CSUR P2658	
<i>Citrobacter freundii</i>	12198945H	Human	Human Blood	CSUR P704	
<i>Citrobacter koseri</i>	12220150H	Human	Human Blood	CSUR P1090	
<i>CJEJ</i>	12211083H	Human	Human Blood	CSUR P984	
<i>Clostridium anorexicamassiliense</i>		Human	Human stool	CSUR P198	
<i>Clostridium anorexicum</i>		Human	Human stool	CSUR P197	
<i>Clostridium difficile</i>	13162112	Human	Human stool	CSUR P3027	
<i>Clostridium difficile</i>	13162418	Human	Human stool	CSUR P3028	
<i>Clostridium difficile</i>	13084699	Human	Human stool	CSUR P3029	
<i>Clostridium difficile</i>	ESPOSITO ALAIN	Human	Human stool	CSUR P3030	

<i>Clostridium difficile</i>	BAPTISTE	Human	Human stool	CSUR P3031	
<i>Clostridium perfringens</i>	13045651H	Human	Human Blood	CSUR P2196	
<i>Clostridium senegalense</i>	JC122T	Human	Human stool	CSUR P152	
<i>Clostridium tetani</i>	12124569H	Human	Human Blood	CSUR P866	
<i>Clostridium tetanii</i>	11171811	Human	Bone biopsy	CSUR P163	
<i>Clostridium tetanii</i>	11171809	Human	Bone biopsy	CSUR P164	
<i>Clostridium tetanii</i>	12124569	Human	Bone biopsy	CSUR P247	
CMUC	12221098H	Human	Human Blood	CSUR P1157	
CORY	12213564H	Human	Human Blood	CSUR P963	
<i>Corynebacterium</i>	12228313H	Human	Human Blood	CSUR P1231	
<i>Corynebacterium amycolatum</i>	12182530H	Human	Human Blood	CSUR P385	
<i>Corynebacterium amycolatum</i>	12182529H	Human	Human Blood	CSUR P403	
<i>Corynebacterium coyleae</i>	12224437H	Human	Human Blood	CSUR P1176	
<i>Corynebacterium massiliense</i>	5402485T	Human	Human articular fluid	CSUR P19	CIP109423T, CUG53857T
<i>Corynebacterium sp</i>	12190170H	Human	Human Blood	CSUR P538	
<i>Corynebacterium Striatum</i>	13015170H	Human	Human Blood	CSUR P1740	
<i>Corynebacterium Striatum</i>	13073079H	Human	Human Blood	CSUR P2543	
<i>Corynebacterium Striatum</i>	13078062H	Human	Human Blood	CSUR P2659	
<i>Corynebacterium Striatum</i>	13080541H	Human	Human Blood	CSUR P2734	
<i>Corynebacterium Striatum</i>	13080562H	Human	Human Blood	CSUR P2742	
<i>Corynebacterium Striatum</i>	13080387H	Human	Human Blood	CSUR P2767	
<i>Corynebacterium timonense</i>	5401744T	Human	Human blood	CSUR P20	CIP109424T, CUG53856T
<i>Corynebacterium tuberculostearicum</i>	12200980H	Human	Human Blood	CSUR P767	
<i>Corynebacterium tuberculostearicum</i>	12200980H	Human	Human Blood	CSUR P819	
<i>Coxiella burnetii</i>	CB109	Human	Human	CSUR C1	
CPER	13016144H	Human	Human Blood	CSUR P1704	
CSPU	12222268H	Human	Human Blood	CSUR P1167	
CSTR	12223896H	Human	Human Blood	CSUR P1158	
CSTR	12224434H	Human	Human Blood	CSUR P1170	
<i>Dermobacter hominis</i>	13016280H	Human	Human Blood	CSUR P1737	
<i>Dielma fastidiosa</i>	JC118T	Human	Human stool	CSUR P149	
<i>Dorea massiliensis</i>		Human	Human stool	CSUR P199	
EAER	12214657H	Human	Human Blood	CSUR P996	
Ekob	12227275H	Human	Human Blood	CSUR P1198	
ELENT	12205485H	Human	Human Blood	CSUR P949	
<i>Enorma massiliensis</i>	PHI T	Human	Human stool	CSUR P183	DSM 25476
ENTB	13008170H	Human	Human Blood	CSUR P1496	
<i>Enterobact sp</i>	12186714H	Human	Human Blood	CSUR P448	
<i>Enterobact sp</i>	12186900H	Human	Human Blood	CSUR P450	
<i>Enterobacter aerogenes</i>	ATCC 13048	Human	Human isolate	CSUR P210	ATCC 13048
<i>Enterobacter aerogenes</i>	12179329H	Human	Human Blood	CSUR P314	
<i>Enterobacter aerogenes</i>	12193021H	Human	Human Blood	CSUR P599	
<i>Enterobacter aerogenes</i>	12203809H	Human	Human Blood	CSUR P814	
<i>Enterobacter aerogenes</i>	12210632H	Human	Human Blood	CSUR P907	
<i>Enterobacter aerogenes</i>	13020660H	Human	Human Blood	CSUR P1753	
<i>Enterobacter aerogenes</i>	13036909H	Human	Human Blood	CSUR P2060	
<i>Enterobacter aerogenes</i>	13037657H	Human	Human Blood	CSUR P2066	
<i>Enterobacter aerogenes</i>	13040530H	Human	Human Blood	CSUR P2094	
<i>Enterobacter aerogenes</i>	13043437H	Human	Human Blood	CSUR P2163	
<i>Enterobacter aerogenes</i>	13055285H	Human	Human Blood	CSUR P2301	
<i>Enterobacter aerogenes</i>	13067073H	Human	Human Blood	CSUR P2470	
<i>Enterobacter aerogenes</i>	13091842H	Human	Human Blood	CSUR P2894	
<i>Enterobacter cloacae</i>	12190712H	Human	Human Blood	CSUR P525	
<i>Enterobacter cloacae</i>	12191725H	Human	Human Blood	CSUR P561	
<i>Enterobacter cloacae</i>	12199469H	Human	Human Blood	CSUR P708	
<i>Enterobacter cloacae</i>	12213316H	Human	Human Blood	CSUR P958	
<i>Enterobacter cloacae</i>	12213810H	Human	Human Blood	CSUR P985	
<i>Enterobacter cloacae</i>	12213895H	Human	Human Blood	CSUR P986	
<i>Enterobacter cloacae</i>	12218582H	Human	Human Blood	CSUR P1082	
<i>Enterobacter cloacae</i>	13011400H	Human	Human Blood	CSUR P1581	
<i>Enterobacter cloacae</i>	13011427H	Human	Human Blood	CSUR P1596	
<i>Enterobacter cloacae</i>	13019030H	Human	Human Blood	CSUR P1726	
<i>Enterobacter cloacae</i>	13023612H	Human	Human Blood	CSUR P1812	
<i>Enterobacter cloacae</i>	13025218H	Human	Human Blood	CSUR P1842	
<i>Enterobacter cloacae</i>	13027883H	Human	Human Blood	CSUR P1915	
<i>Enterobacter cloacae</i>	13027643H	Human	Human Blood	CSUR P1918	
<i>Enterobacter cloacae</i>	13029387H	Human	Human Blood	CSUR P1946	
<i>Enterobacter cloacae</i>	13029793H	Human	Human Blood	CSUR P1953	
<i>Enterobacter cloacae</i>	13039252H	Human	Human Blood	CSUR P2086	
<i>Enterobacter cloacae</i>	13040421H	Human	Human Blood	CSUR P2117	
<i>Enterobacter cloacae</i>	13056244H	Human	Human Blood	CSUR P2316	
<i>Enterobacter cloacae</i>	13064544H	Human	Human Blood	CSUR P2434	
<i>Enterobacter cloacae</i>	13066986H	Human	Human Blood	CSUR P2469	
<i>Enterobacter cloacae</i>	13066194H	Human	Human Blood	CSUR P2487	
<i>Enterobacter cloacae</i>	13071846H	Human	Human Blood	CSUR P2528	
<i>Enterobacter cloacae</i>	13068880H	Human	Human Blood	CSUR P2594	
<i>Enterobacter cloacae</i>	13080904H	Human	Human Blood	CSUR P2706	
<i>Enterobacter cloacae</i>	13085736H	Human	Human Blood	CSUR P2789	
<i>Enterobacter cloacae</i>	13090098H	Human	Human Blood	CSUR P2865	
<i>Enterobacter cloacae</i>	13091812H	Human	Human Blood	CSUR P2891	
<i>Enterobacter cloacae</i>	13088700-2H	Human	Human Blood	CSUR P2899	
<i>Enterobacter cloacae</i>	13095634H	Human	Human Blood	CSUR P2977	
<i>Enterobacter cloacae</i>	13097105H	Human	Human Blood	CSUR P2991	
<i>Enterobacter cloacae</i>	12183095H	Human	Human Blood	CSUR P396	
<i>Enterobacter cloacae</i>	12183095H	Human	Human Blood	CSUR P408	
<i>Enterobacter cloacae</i>	12202594H	Human	Human Blood	CSUR P778	
<i>Enterobacter cloacae</i>	12218580H	Human	Human Blood	CSUR P1057	
<i>Enterobacter kobei</i>	12177655H	Human	Human Blood	CSUR P288	
<i>Enterobacter kobei</i>	12231225H	Human	Human Blood	CSUR P1273	
<i>Enterobacter kobei</i>	13001081H	Human	Human Blood	CSUR P1370	
<i>Enterobacter kobei</i>	13002837H	Human	Human Blood	CSUR P1419	
<i>Enterobacter kobei</i>	13062356H	Human	Human Blood	CSUR P2421	
<i>Enterobacter kobei</i>	13079674H	Human	Human Blood	CSUR P2686	
<i>Enterobacter kobei</i>	13088142H	Human	Human Blood	CSUR P2830	
<i>Enterobacter massiliensis</i>	JC163T	Human	Human stool	CSUR P161	
<i>Enterobacter sp</i>	12181253H	Human	Human Blood	CSUR P343	
<i>Enterobacter sp</i>	12182049H	Human	Human Blood	CSUR P351	
<i>Enterobacter sp.</i>	12189523H	Human	Human Blood	CSUR P506	
<i>Enterobacter sp.</i>	12192429H	Human	Human Blood	CSUR P569	
<i>Enterobacter sp.</i>	12192425H	Human	Human Blood	CSUR P570	

<i>Enterobacter aerogenes</i>	1509E	Human	Human isolate	CSUR P273
<i>Enterobacter cloacae</i>	12198842H	Human	Human Blood	CSUR P701
<i>Enterobacter cloacae</i>	12179950H	Human	Human Blood	CSUR P330
<i>Enterococcus faecalis</i>	13031913H	Human	Human Blood	CSUR P1975
<i>Enterococcus faecalis</i>	13034441H	Human	Human Blood	CSUR P2022
<i>Enterococcus faecalis</i>	13093110H	Human	Human Blood	CSUR P2918
<i>Enterococcus faecalis</i>	13098498H	Human	Human Blood	CSUR P2933
<i>Enterococcus faecalis</i>	13093962H	Human	Human Blood	CSUR P2951
<i>Enterococcus faecalis</i>	13093962H	Human	Human Blood	CSUR P2958
<i>Enterococcus faecalis</i>	13094602H	Human	Human Blood	CSUR P2963
<i>Enterococcus faecalis</i>	13099380H	Human	Human Blood	CSUR P3014
<i>Enterococcus faecalis</i>	13099151H	Human	Human Blood	CSUR P3022
<i>Enterococcus faecalis</i>	12184946H	Human	Human Blood	CSUR P419
<i>Enterococcus faecalis</i>	12188839H	Human	Human Blood	CSUR P495
<i>Enterococcus faecalis</i>	12193844H	Human	Human Blood	CSUR P589
<i>Enterococcus faecalis</i>	12193844H	Human	Human Blood	CSUR P593
<i>Enterococcus faecalis</i>	12195610H	Human	Human Blood	CSUR P622
<i>Enterococcus faecalis</i>	12196807H	Human	Human Blood	CSUR P653
<i>Enterococcus faecalis</i>	12196811H	Human	Human Blood	CSUR P654
<i>Enterococcus faecalis</i>	12198699H	Human	Human Blood	CSUR P699
<i>Enterococcus faecalis</i>	12198657H	Human	Human Blood	CSUR P700
<i>Enterococcus faecalis</i>	12201776H	Human	Human Blood	CSUR P762
<i>Enterococcus faecalis</i>	13026160H	Human	Human Blood	CSUR P1861
<i>Enterococcus faecalis</i>	13086570H	Human	Human Blood	CSUR P2796
<i>Enterococcus faecalis</i>	12181339H	Human	Human Blood	CSUR P336
<i>Enterococcus faecalis</i>	12182340H	Human	Human Blood	CSUR P362
<i>Enterococcus faecalis</i>	12185051H	Human	Human Blood	CSUR P424
<i>Enterococcus faecalis</i>	12204934H	Human	Human Blood	CSUR P799
<i>Enterococcus faecalis</i>	122071721H	Human	Human Blood	CSUR P854
<i>Enterococcus faecalis</i>	12212809H	Human	Human Blood	CSUR P959
<i>Enterococcus faecalis</i>	12213562H	Human	Human Blood	CSUR P964
<i>Enterococcus faecalis</i>	12212810H	Human	Human Blood	CSUR P968
<i>Enterococcus faecalis</i>	12211735H	Human	Human Blood	CSUR P998
<i>Enterococcus faecalis</i>	12216959H	Human	Human Blood	CSUR P1038
<i>Enterococcus faecalis</i>	12217572H	Human	Human Blood	CSUR P1051
<i>Enterococcus faecalis</i>	12217131H	Human	Human Blood	CSUR P1063
<i>Enterococcus faecalis</i>	12220049H	Human	Human Blood	CSUR P1087
<i>Enterococcus faecalis</i>	12223706H	Human	Human Blood	CSUR P1150
<i>Enterococcus faecalis</i>	12225302H	Human	Human Blood	CSUR P1175
<i>Enterococcus faecalis</i>	12227574H	Human	Human Blood	CSUR P1192
<i>Enterococcus faecalis</i>	12227519H	Human	Human Blood	CSUR P1194
<i>Enterococcus faecalis</i>	12228431H	Human	Human Blood	CSUR P1224
<i>Enterococcus faecalis</i>	12227556H	Human	Human Blood	CSUR P1226
<i>Enterococcus faecalis</i>	12225305H	Human	Human Blood	CSUR P1227
<i>Enterococcus faecalis</i>	12227032H	Human	Human Blood	CSUR P1236
<i>Enterococcus faecalis</i>	12230703H	Human	Human Blood	CSUR P1255
<i>Enterococcus faecalis</i>	12231307H	Human	Human Blood	CSUR P1278
<i>Enterococcus faecalis</i>	12231677H	Human	Human Blood	CSUR P1303
<i>Enterococcus faecalis</i>	12233200H	Human	Human Blood	CSUR P1316
<i>Enterococcus faecalis</i>	12233797H	Human	Human Blood	CSUR P1338
<i>Enterococcus faecalis</i>	13001867H	Human	Human Blood	CSUR P1406
<i>Enterococcus faecalis</i>	13008532-1H	Human	Human Blood	CSUR P1544
<i>Enterococcus faecalis</i>	13009760H	Human	Human Blood	CSUR P1549
<i>Enterococcus faecalis</i>	13012075H	Human	Human Blood	CSUR P1589
<i>Enterococcus faecalis</i>	13018601H	Human	Human Blood	CSUR P1717
<i>Enterococcus faecalis</i>	13020938H	Human	Human Blood	CSUR P1775
<i>Enterococcus faecalis</i>	13022415H	Human	Human Blood	CSUR P1798
<i>Enterococcus faecalis</i>	13022553H	Human	Human Blood	CSUR P1801
<i>Enterococcus faecalis</i>	13024563H	Human	Human Blood	CSUR P1826
<i>Enterococcus faecalis</i>	13031750H	Human	Human Blood	CSUR P1965
<i>Enterococcus faecalis</i>	13032750H	Human	Human Blood	CSUR P1991
<i>Enterococcus faecalis</i>	13032750H	Human	Human Blood	CSUR P1992
<i>Enterococcus faecalis</i>	13033485-1H	Human	Human Blood	CSUR P1994
<i>Enterococcus faecalis</i>	13037658H	Human	Human Blood	CSUR P2061
<i>Enterococcus faecalis</i>	13041494H	Human	Human Blood	CSUR P2116
<i>Enterococcus faecalis</i>	13041494H	Human	Human Blood	CSUR P2123
<i>Enterococcus faecalis</i>	13041819H	Human	Human Blood	CSUR P2136
<i>Enterococcus faecalis</i>	13044135H	Human	Human Blood	CSUR P2150
<i>Enterococcus faecalis</i>	13049843H	Human	Human Blood	CSUR P2221
<i>Enterococcus faecalis</i>	13050428H	Human	Human Blood	CSUR P2236
<i>Enterococcus faecalis</i>	13053754H	Human	Human Blood	CSUR P2278
<i>Enterococcus faecalis</i>	13054045H	Human	Human Blood	CSUR P2279
<i>Enterococcus faecalis</i>	13057746H	Human	Human Blood	CSUR P2347
<i>Enterococcus faecalis</i>	13059939H	Human	Human Blood	CSUR P2363
<i>Enterococcus faecalis</i>	13065283H	Human	Human Blood	CSUR P2440
<i>Enterococcus faecalis</i>	13067409H	Human	Human Blood	CSUR P2472
<i>Enterococcus faecalis</i>	13067741H	Human	Human Blood	CSUR P2489
<i>Enterococcus faecalis</i>	13070445H	Human	Human Blood	CSUR P2515
<i>Enterococcus faecalis</i>	13073741H	Human	Human Blood	CSUR P2548
<i>Enterococcus faecalis</i>	13072997H	Human	Human Blood	CSUR P2559
<i>Enterococcus faecalis</i>	13074235H	Human	Human Blood	CSUR P2564
<i>Enterococcus faecalis</i>	13074316H	Human	Human Blood	CSUR P2565
<i>Enterococcus faecalis</i>	13074780H	Human	Human Blood	CSUR P2573
<i>Enterococcus faecalis</i>	13075154H	Human	Human Blood	CSUR P2606
<i>Enterococcus faecalis</i>	13075533-1H	Human	Human Blood	CSUR P2618
<i>Enterococcus faecalis</i>	13075452-1H	Human	Human Blood	CSUR P2619
<i>Enterococcus faecalis</i>	13075326-1H	Human	Human Blood	CSUR P2637
<i>Enterococcus faecalis</i>	13077667H	Human	Human Blood	CSUR P2646
<i>Enterococcus faecalis</i>	13077107H	Human	Human Blood	CSUR P2655
<i>Enterococcus faecalis</i>	13078266H	Human	Human Blood	CSUR P2656
<i>Enterococcus faecalis</i>	13078281H	Human	Human Blood	CSUR P2661
<i>Enterococcus faecalis</i>	13078103H	Human	Human Blood	CSUR P2662
<i>Enterococcus faecalis</i>	13080323H	Human	Human Blood	CSUR P2701
<i>Enterococcus faecalis</i>	13081433H	Human	Human Blood	CSUR P2719
<i>Enterococcus faecalis</i>	13081446-1H	Human	Human Blood	CSUR P2737
<i>Enterococcus faecium</i>	12179452H	Human	Human Blood	CSUR P306
<i>Enterococcus faecium</i>	12186512H	Human	Human Blood	CSUR P456
<i>Enterococcus faecium</i>	12186511H	Human	Human Blood	CSUR P470
<i>Enterococcus faecium</i>	12223552H	Human	Human Blood	CSUR P1152
<i>Enterococcus faecium</i>	13001089H	Human	Human Blood	CSUR P1380

Staphylococcus haemolyticus

<i>Enterococcus faecium</i>	13081448-1H	Human	Human Blood	CSUR P2740
<i>Enterococcus faecium</i>	12183307H	Human	Human Blood	CSUR P395
<i>Enterococcus faecium?</i>	13016200H	Human	Human Blood	CSUR P1699
<i>Enterococcus faecium?</i>	13045651H	Human	Human Blood	CSUR P2176
<i>Enterococcus faecium?</i>	13052977H	Human	Human Blood	CSUR P2269
<i>Enterococcus avium</i>	13078267H	Human	Human Blood	CSUR P2667
<i>Enterococcus faecalis</i>	12201251H	Human	Human Blood	CSUR P740
<i>Enterococcus faecalis</i>	12209013H	Human	Human Blood	CSUR P869
<i>Enterococcus faecalis</i>	12234225H	Human	Human Blood	CSUR P1350
<i>Enterococcus faecalis</i>	13001854H	Human	Human Blood	CSUR P1405
<i>Enterococcus faecalis</i>	13002120H	Human	Human Blood	CSUR P1416
<i>Enterococcus faecalis</i>	13009029H	Human	Human Blood	CSUR P1541
<i>Enterococcus faecalis</i>	13016199H	Human	Human Blood	CSUR P1677
<i>Enterococcus faecalis</i>	13073918H	Human	Human Blood	CSUR P2549
<i>Enterococcus faecalis</i>	13084676H	Human	Human Blood	CSUR P2777
<i>Enterococcus faecalis</i> + <i>Staphylococcus haem</i>	12182340H	Human	Human Blood	CSUR P371
<i>Enterococcus faecium</i>	13000565H	Human	Human Blood	CSUR P1378
<i>Enterococcus faecium</i>	13000564-2H	Human	Human Blood	CSUR P1432
<i>Enterococcus faecium</i>	13080604-2H	Human	Human Blood	CSUR P2725
<i>Enterococcus faecium</i>	13081958H	Human	Human Blood	CSUR P2744
<i>Enterococcus faecium</i>	13091521H	Human	Human Blood	CSUR P2930
<i>Enterococcus gallinarum</i>	12181002H	Human	Human Blood	CSUR P365
<i>Erwinia massiliensis</i>	??	Human	Human blood	CSUR P109
<i>Escherichia coli</i>	13020688H	Human	Human Blood	CSUR P1748
<i>Escherichia coli</i>	12199360H	Human	Human Blood	CSUR P712
<i>Escherichia coli</i>	Ec_IL_NDM_5636	Human	Human isolate	CSUR P216
<i>Escherichia coli</i>	Ec_IL_NDM_1970	Human	Human isolate	CSUR P231
<i>Escherichia coli</i>	12177726H	Human	Human Blood	CSUR P291
<i>Escherichia coli</i>	12179679H	Human	Human Blood	CSUR P300
<i>Escherichia coli</i>	12179452H	Human	Human Blood	CSUR P304
<i>Escherichia coli</i>	12179238H	Human	Human Blood	CSUR P310
<i>Escherichia coli</i>	12179453H	Human	Human Blood	CSUR P315
<i>Escherichia coli</i>	12179197H	Human	Human Blood	CSUR P316
<i>Escherichia coli</i>	12178997H	Human	Human Blood	CSUR P319
<i>Escherichia coli</i>	12180031H	Human	Human Blood	CSUR P329
<i>Escherichia coli</i>	12180956H	Human	Human Blood	CSUR P344
<i>Escherichia coli</i>	12180034H	Human	Human Blood	CSUR P346
<i>Escherichia coli</i>	12181975H	Human	Human Blood	CSUR P352
<i>Escherichia coli</i>	12181583H	Human	Human Blood	CSUR P356
<i>Escherichia coli</i>	12181868H	Human	Human Blood	CSUR P358
<i>Escherichia coli</i>	12182622H	Human	Human Blood	CSUR P378
<i>Escherichia coli</i>	12184037H	Human	Human Blood	CSUR P400
<i>Escherichia coli</i>	12183959H	Human	Human Blood	CSUR P406
<i>Escherichia coli</i>	12184816H	Human	Human Blood	CSUR P426
<i>Escherichia coli</i>	12185513H	Human	Human Blood	CSUR P444
<i>Escherichia coli</i>	12185889H	Human	Human Blood	CSUR P449
<i>Escherichia coli</i>	12186574H	Human	Human Blood	CSUR P453
<i>Escherichia coli</i>	12186497H	Human	Human Blood	CSUR P455
<i>Escherichia coli</i>	12187706H	Human	Human Blood	CSUR P461
<i>Escherichia coli</i>	12187191H	Human	Human Blood	CSUR P463
<i>Escherichia coli</i>	12187126H	Human	Human Blood	CSUR P465
<i>Escherichia coli</i>	12187869H	Human	Human Blood	CSUR P482
<i>Escherichia coli</i>	12188339H	Human	Human Blood	CSUR P490
<i>Escherichia coli</i>	12188337H	Human	Human Blood	CSUR P491
<i>Escherichia coli</i>	12188785H	Human	Human Blood	CSUR P496
<i>Escherichia coli</i>	12188925H	Human	Human Blood	CSUR P497
<i>Escherichia coli</i>	12188195H	Human	Human Blood	CSUR P499
<i>Escherichia coli</i>	12188892H	Human	Human Blood	CSUR P508
<i>Escherichia coli</i>	12189978H	Human	Human Blood	CSUR P521
<i>Escherichia coli</i>	12190098H	Human	Human Blood	CSUR P522
<i>Escherichia coli</i>	12189857H	Human	Human Blood	CSUR P523
<i>Escherichia coli</i>	12190915H	Human	Human Blood	CSUR P526
<i>Escherichia coli</i>	12190380H	Human	Human Blood	CSUR P531
<i>Escherichia coli</i>	12191832H	Human	Human Blood	CSUR P562
<i>Escherichia coli</i>	12191980H	Human	Human Blood	CSUR P565
<i>Escherichia coli</i>	12190445H	Human	Human Blood	CSUR P572
<i>Escherichia coli</i>	12192725H	Human	Human Blood	CSUR P574
<i>Escherichia coli</i>	12194763H	Human	Human Blood	CSUR P604
<i>Escherichia coli</i>	12195456H	Human	Human Blood	CSUR P630
<i>Escherichia coli</i>	12197097H	Human	Human Blood	CSUR P647
<i>Escherichia coli</i>	12197055H	Human	Human Blood	CSUR P648
<i>Escherichia coli</i>	12197458H	Human	Human Blood	CSUR P661
<i>Escherichia coli</i>	12200207H	Human	Human Blood	CSUR P720
<i>Escherichia coli</i>	12200260H	Human	Human Blood	CSUR P722
<i>Escherichia coli</i>	12201185H	Human	Human Blood	CSUR P728
<i>Escherichia coli</i>	12200984H	Human	Human Blood	CSUR P736
<i>Escherichia coli</i>	12201501H	Human	Human Blood	CSUR P743
<i>Escherichia coli</i>	12200595H	Human	Human Blood	CSUR P760
<i>Escherichia coli</i>	12201840H	Human	Human Blood	CSUR P761
<i>Escherichia coli</i>	12201831H	Human	Human Blood	CSUR P770
<i>Escherichia coli</i>	12203365H	Human	Human Blood	CSUR P787
<i>Escherichia coli</i>	12203366H	Human	Human Blood	CSUR P788
<i>Escherichia coli</i>	12203827H	Human	Human Blood	CSUR P796
<i>Escherichia coli</i>	12204915H	Human	Human Blood	CSUR P802
<i>Escherichia coli</i>	12204965H	Human	Human Blood	CSUR P803
<i>Escherichia coli</i>	12204788H	Human	Human Blood	CSUR P804
<i>Escherichia coli</i>	12204644H	Human	Human Blood	CSUR P806
<i>Escherichia coli</i>	12203686H	Human	Human Blood	CSUR P808
<i>Escherichia coli</i>	12205774H	Human	Human Blood	CSUR P815
<i>Escherichia coli</i>	12205258H	Human	Human Blood	CSUR P818
<i>Escherichia coli</i>	12203685H	Human	Human Blood	CSUR P831
<i>Escherichia coli</i>	12206721H	Human	Human Blood	CSUR P833
<i>Escherichia coli</i>	12208731H	Human	Human Blood	CSUR P873
<i>Escherichia coli</i>	12208520H	Human	Human Blood	CSUR P880
<i>Escherichia coli</i>	12209205H	Human	Human Blood	CSUR P882
<i>Escherichia coli</i>	12209213H	Human	Human Blood	CSUR P886
<i>Escherichia coli</i>	12209451H	Human	Human Blood	CSUR P893
<i>Escherichia coli</i>	12211735H	Human	Human Blood	CSUR P936
<i>Escherichia coli</i>	12212692H	Human	Human Blood	CSUR P951
<i>Escherichia coli</i>	12212930H	Human	Human Blood	CSUR P952

<i>Escherichia coli</i>	12214076H	Human	Human Blood	CSUR P974
<i>Escherichia coli</i>	12213944H	Human	Human Blood	CSUR P975
<i>Escherichia coli</i>	12214665H	Human	Human Blood	CSUR P992
<i>Escherichia coli</i>	12214075H	Human	Human Blood	CSUR P1006
<i>Escherichia coli</i>	12215427H	Human	Human Blood	CSUR P1020
<i>Escherichia coli</i>	12216302H	Human	Human Blood	CSUR P1029
<i>Escherichia coli</i>	12216893H	Human	Human Blood	CSUR P1040
<i>Escherichia coli</i>	12217713-1H	Human	Human Blood	CSUR P1053
<i>Escherichia coli</i>	12218670H	Human	Human Blood	CSUR P1056
<i>Escherichia coli</i>	12219395H	Human	Human Blood	CSUR P1067
<i>Escherichia coli</i>	12219351H	Human	Human Blood	CSUR P1079
<i>Escherichia coli</i>	12219506H	Human	Human Blood	CSUR P1080
<i>Escherichia coli</i>	12221674H	Human	Human Blood	CSUR P1106
<i>Escherichia coli</i>	12222053H	Human	Human Blood	CSUR P1110
<i>Escherichia coli</i>	12223053H	Human	Human Blood	CSUR P1141
<i>Escherichia coli</i>	12223712H	Human	Human Blood	CSUR P1151
<i>Escherichia coli</i>	12223507H	Human	Human Blood	CSUR P1154
<i>Escherichia coli</i>	12224549H	Human	Human Blood	CSUR P1164
<i>Escherichia coli</i>	12224694H	Human	Human Blood	CSUR P1168
<i>Escherichia coli</i>	12227266H	Human	Human Blood	CSUR P1197
<i>Escherichia coli</i>	12227221H	Human	Human Blood	CSUR P1199
<i>Escherichia coli</i>	12227182H	Human	Human Blood	CSUR P1202
<i>Escherichia coli</i>	12227154H	Human	Human Blood	CSUR P1203
<i>Escherichia coli</i>	12226897H	Human	Human Blood	CSUR P1208
<i>Escherichia coli</i>	12226555H	Human	Human Blood	CSUR P1213
<i>Escherichia coli</i>	12229441H	Human	Human Blood	CSUR P1242
<i>Escherichia coli</i>	12230583H	Human	Human Blood	CSUR P1251
<i>Escherichia coli</i>	12230698H	Human	Human Blood	CSUR P1276
<i>Escherichia coli</i>	12234028H	Human	Human Blood	CSUR P1339
<i>Escherichia coli</i>	12234029H	Human	Human Blood	CSUR P1342
<i>Escherichia coli</i>	12234416H	Human	Human Blood	CSUR P1349
<i>Escherichia coli</i>	12235164H	Human	Human Blood	CSUR P1353
<i>Escherichia coli</i>	12234931H	Human	Human Blood	CSUR P1355
<i>Escherichia coli</i>	13001053H	Human	Human Blood	CSUR P1369
<i>Escherichia coli</i>	13000556H	Human	Human Blood	CSUR P1376
<i>Escherichia coli</i>	13001398H	Human	Human Blood	CSUR P1382
<i>Escherichia coli</i>	13001228H	Human	Human Blood	CSUR P1384
<i>Escherichia coli</i>	13001505H	Human	Human Blood	CSUR P1385
<i>Escherichia coli</i>	13001237H	Human	Human Blood	CSUR P1390
<i>Escherichia coli</i>	13001238H	Human	Human Blood	CSUR P1398
<i>Escherichia coli</i>	13002511H	Human	Human Blood	CSUR P1413
<i>Escherichia coli</i>	13002546H	Human	Human Blood	CSUR P1417
<i>Escherichia coli</i>	13004260H	Human	Human Blood	CSUR P1445
<i>Escherichia coli</i>	13004976H	Human	Human Blood	CSUR P1454
<i>Escherichia coli</i>	13009736-2H	Human	Human Blood	CSUR P1553
<i>Escherichia coli</i>	13010363H	Human	Human Blood	CSUR P1580
<i>Escherichia coli</i>	13011471H	Human	Human Blood	CSUR P1582
<i>Escherichia coli</i>	13011813H	Human	Human Blood	CSUR P1600
<i>Escherichia coli</i>	13013058H	Human	Human Blood	CSUR P1602
<i>Escherichia coli</i>	13014851H	Human	Human Blood	CSUR P1632
<i>Escherichia coli</i>	13014525H	Human	Human Blood	CSUR P1635
<i>Escherichia coli</i>	13015276H	Human	Human Blood	CSUR P1636
<i>Escherichia coli</i>	13014590H	Human	Human Blood	CSUR P1647
<i>Escherichia coli</i>	13015505H	Human	Human Blood	CSUR P1659
<i>Escherichia coli</i>	13015604H	Human	Human Blood	CSUR P1673
<i>Escherichia coli</i>	13016076H	Human	Human Blood	CSUR P1684
<i>Escherichia coli</i>	13016904H	Human	Human Blood	CSUR P1694
<i>Escherichia coli</i>	13018785H	Human	Human Blood	CSUR P1718
<i>Escherichia coli</i>	13018833-1H	Human	Human Blood	CSUR P1746
<i>Escherichia coli</i>	13028012H	Human	Human Blood	CSUR P1921
<i>Escherichia coli</i>	13028706H	Human	Human Blood	CSUR P1937
<i>Escherichia coli</i>	13029225H	Human	Human Blood	CSUR P1949
<i>Escherichia coli</i>	13029930H	Human	Human Blood	CSUR P1954
<i>Escherichia coli</i>	13030181H	Human	Human Blood	CSUR P1955
<i>Escherichia coli</i>	13031461H	Human	Human Blood	CSUR P1968
<i>Escherichia coli</i>	13032994H	Human	Human Blood	CSUR P1983
<i>Escherichia coli</i>	13032992H	Human	Human Blood	CSUR P1984
<i>Escherichia coli</i>	13032884H	Human	Human Blood	CSUR P1985
<i>Escherichia coli</i>	13035990H	Human	Human Blood	CSUR P2034
<i>Escherichia coli</i>	13036387H	Human	Human Blood	CSUR P2045
<i>Escherichia coli</i>	13036679H	Human	Human Blood	CSUR P2047
<i>Escherichia coli</i>	13036680H	Human	Human Blood	CSUR P2048
<i>Escherichia coli</i>	13036549H	Human	Human Blood	CSUR P2050
<i>Escherichia coli</i>	13036778H	Human	Human Blood	CSUR P2059
<i>Escherichia coli</i>	13038494H	Human	Human Blood	CSUR P2078
<i>Escherichia coli</i>	13040307H	Human	Human Blood	CSUR P2091
<i>Escherichia coli</i>	13040177H	Human	Human Blood	CSUR P2095
<i>Escherichia coli</i>	13040159H	Human	Human Blood	CSUR P2102
<i>Escherichia coli</i>	13040940H	Human	Human Blood	CSUR P2105
<i>Escherichia coli</i>	13041345H	Human	Human Blood	CSUR P2115
<i>Escherichia coli</i>	13042357H	Human	Human Blood	CSUR P2128
<i>Escherichia coli</i>	13041707H	Human	Human Blood	CSUR P2131
<i>Escherichia coli</i>	13042207H	Human	Human Blood	CSUR P2132
<i>Escherichia coli</i>	13042730H	Human	Human Blood	CSUR P2143
<i>Escherichia coli</i>	13040438H	Human	Human Blood	CSUR P2144
<i>Escherichia coli</i>	13040438H	Human	Human Blood	CSUR P2147
<i>Escherichia coli</i>	13044551-2H	Human	Human Blood	CSUR P2152
<i>Escherichia coli</i>	13042732H	Human	Human Blood	CSUR P2162
<i>Escherichia coli</i>	13043645H	Human	Human Blood	CSUR P2170
<i>Escherichia coli</i>	13045518H	Human	Human Blood	CSUR P2171
<i>Escherichia coli</i>	13045515H	Human	Human Blood	CSUR P2175
<i>Escherichia coli</i>	13045812H	Human	Human Blood	CSUR P2180
<i>Escherichia coli</i>	13046295H	Human	Human Blood	CSUR P2190
<i>Escherichia coli</i>	13045519H	Human	Human Blood	CSUR P2195
<i>Escherichia coli</i>	13047476H	Human	Human Blood	CSUR P2199
<i>Escherichia coli</i>	13047138H	Human	Human Blood	CSUR P2205
<i>Escherichia coli</i>	13047208H	Human	Human Blood	CSUR P2207
<i>Escherichia coli</i>	13048150H	Human	Human Blood	CSUR P2210
<i>Escherichia coli</i>	13048210H	Human	Human Blood	CSUR P2212
<i>Escherichia coli</i>	13048148H	Human	Human Blood	CSUR P2213

<i>Escherichia coli</i>	13046742H	Human	Human Blood	CSUR P2215
<i>Escherichia coli</i>	13048143H	Human	Human Blood	CSUR P2217
<i>Escherichia coli</i>	13049045H	Human	Human Blood	CSUR P2251
<i>Escherichia coli</i>	13052633H	Human	Human Blood	CSUR P2272
<i>Escherichia coli</i>	13053893H	Human	Human Blood	CSUR P2281
<i>Escherichia coli</i>	13054353H	Human	Human Blood	CSUR P2291
<i>Escherichia coli</i>	13055295H	Human	Human Blood	CSUR P2297
<i>Escherichia coli</i>	13056820H	Human	Human Blood	CSUR P2332
<i>Escherichia coli</i>	13057143H	Human	Human Blood	CSUR P2336
<i>Escherichia coli</i>	13057004H	Human	Human Blood	CSUR P2343
<i>Escherichia coli</i>	13058040H	Human	Human Blood	CSUR P2344
<i>Escherichia coli</i>	13058501H	Human	Human Blood	CSUR P2353
<i>Escherichia coli</i>	13060409H	Human	Human Blood	CSUR P2380
<i>Escherichia coli</i>	13060754H	Human	Human Blood	CSUR P2386
<i>Escherichia coli</i>	13060762H	Human	Human Blood	CSUR P2387
<i>Escherichia coli</i>	13060787H	Human	Human Blood	CSUR P2388
<i>Escherichia coli</i>	13060976H	Human	Human Blood	CSUR P2389
<i>Escherichia coli</i>	13061436H	Human	Human Blood	CSUR P2400
<i>Escherichia coli</i>	13062125H	Human	Human Blood	CSUR P2405
<i>Escherichia coli</i>	13061120-1H	Human	Human Blood	CSUR P2407
<i>Escherichia coli</i>	13062217H	Human	Human Blood	CSUR P2411
<i>Escherichia coli</i>	13062869H	Human	Human Blood	CSUR P2418
<i>Escherichia coli</i>	13062740H	Human	Human Blood	CSUR P2420
<i>Escherichia coli</i>	13062741H	Human	Human Blood	CSUR P2422
<i>Escherichia coli</i>	13064024H	Human	Human Blood	CSUR P2426
<i>Escherichia coli</i>	13064436H	Human	Human Blood	CSUR P2435
<i>Escherichia coli</i>	13065549H	Human	Human Blood	CSUR P2457
<i>Escherichia coli</i>	13064745H	Human	Human Blood	CSUR P2462
<i>Escherichia coli</i>	13066237-2H	Human	Human Blood	CSUR P2465
<i>Escherichia coli</i>	13068306H	Human	Human Blood	CSUR P2481
<i>Escherichia coli</i>	13068148H	Human	Human Blood	CSUR P2483
<i>Escherichia coli</i>	13069835H	Human	Human Blood	CSUR P2502
<i>Escherichia coli</i>	13069459H	Human	Human Blood	CSUR P2508
<i>Escherichia coli</i>	13071325H	Human	Human Blood	CSUR P2525
<i>Escherichia coli</i>	13072274H	Human	Human Blood	CSUR P2532
<i>Escherichia coli</i>	13073710H	Human	Human Blood	CSUR P2546
<i>Escherichia coli</i>	13073037H	Human	Human Blood	CSUR P2556
<i>Escherichia coli</i>	13072851H	Human	Human Blood	CSUR P2557
<i>Escherichia coli</i>	13074970H	Human	Human Blood	CSUR P2576
<i>Escherichia coli</i>	13067467H	Human	Human Blood	CSUR P2584
<i>Escherichia coli</i>	13067800-1H	Human	Human Blood	CSUR P2586
<i>Escherichia coli</i>	13067800-2H	Human	Human Blood	CSUR P2587
<i>Escherichia coli</i>	13068530H	Human	Human Blood	CSUR P2600
<i>Escherichia coli</i>	13076180H	Human	Human Blood	CSUR P2610
<i>Escherichia coli</i>	13076137H	Human	Human Blood	CSUR P2611
<i>Escherichia coli</i>	13075981H	Human	Human Blood	CSUR P2614
<i>Escherichia coli</i>	13076603H	Human	Human Blood	CSUR P2630
<i>Escherichia coli</i>	13076971H	Human	Human Blood	CSUR P2634
<i>Escherichia coli</i>	13077524H	Human	Human Blood	CSUR P2645
<i>Escherichia coli</i>	13076070H	Human	Human Blood	CSUR P2650
<i>Escherichia coli</i>	13077713H	Human	Human Blood	CSUR P2651
<i>Escherichia coli</i>	13079359H	Human	Human Blood	CSUR P2676
<i>Escherichia coli</i>	13079785H	Human	Human Blood	CSUR P2685
<i>Escherichia coli</i>	13080368H	Human	Human Blood	CSUR P2692
<i>Escherichia coli</i>	13079901H	Human	Human Blood	CSUR P2695
<i>Escherichia coli</i>	13080594H	Human	Human Blood	CSUR P2703
<i>Escherichia coli</i>	13081272H	Human	Human Blood	CSUR P2713
<i>Escherichia coli</i>	13081478H	Human	Human Blood	CSUR P2716
<i>Escherichia coli</i>	13081562H	Human	Human Blood	CSUR P2720
<i>Escherichia coli</i>	13081718H	Human	Human Blood	CSUR P2723
<i>Escherichia coli</i>	13081937H	Human	Human Blood	CSUR P2727
<i>Escherichia coli</i>	13082050H	Human	Human Blood	CSUR P2728
<i>Escherichia coli</i>	13082894H	Human	Human Blood	CSUR P2733
<i>Escherichia coli</i>	13082627H	Human	Human Blood	CSUR P2745
<i>Escherichia coli</i>	13082567H	Human	Human Blood	CSUR P2746
<i>Escherichia coli</i>	13082517H	Human	Human Blood	CSUR P2750
<i>Escherichia coli</i>	13083392H	Human	Human Blood	CSUR P2759
<i>Escherichia coli</i>	13083493H	Human	Human Blood	CSUR P2764
<i>Escherichia coli</i>	13084098H	Human	Human Blood	CSUR P2773
<i>Escherichia coli</i>	13080367H	Human	Human Blood	CSUR P2775
<i>Escherichia coli</i>	13087060H	Human	Human Blood	CSUR P2793
<i>Escherichia coli</i>	13086727H	Human	Human Blood	CSUR P2795
<i>Escherichia coli</i>	13087636H	Human	Human Blood	CSUR P2808
<i>Escherichia coli</i>	13087733H	Human	Human Blood	CSUR P2813
<i>Escherichia coli</i>	13088310-2H	Human	Human Blood	CSUR P2818
<i>Escherichia coli</i>	13088486H	Human	Human Blood	CSUR P2826
<i>Escherichia coli</i>	13087452-2H	Human	Human Blood	CSUR P2835
<i>Escherichia coli</i>	13087631H	Human	Human Blood	CSUR P2841
<i>Escherichia coli</i>	13089901H	Human	Human Blood	CSUR P2846
<i>Escherichia coli</i>	13089916H	Human	Human Blood	CSUR P2847
<i>Escherichia coli</i>	13089641H	Human	Human Blood	CSUR P2849
<i>Escherichia coli</i>	13089524H	Human	Human Blood	CSUR P2850
<i>Escherichia coli</i>	13089598H	Human	Human Blood	CSUR P2851
<i>Escherichia coli</i>	13003361H	Human	Human Blood	CSUR P1429
<i>Escherichia coli</i>	13027822H	Human	Human Blood	CSUR P1913
<i>Escherichia coli</i>	13090423H	Human	Human Blood	CSUR P2863
<i>Escherichia coli</i>	13090212H	Human	Human Blood	CSUR P2866
<i>Escherichia coli</i>	13090110H	Human	Human Blood	CSUR P2870
<i>Escherichia coli</i>	13090713H	Human	Human Blood	CSUR P2872
<i>Escherichia coli</i>	13090473H	Human	Human Blood	CSUR P2875
<i>Escherichia coli</i>	13091331H	Human	Human Blood	CSUR P2876
<i>Escherichia coli</i>	13091649H	Human	Human Blood	CSUR P2895
<i>Escherichia coli</i>	13092596H	Human	Human Blood	CSUR P2909
<i>Escherichia coli</i>	13092497H	Human	Human Blood	CSUR P2911
<i>Escherichia coli</i>	13092938H	Human	Human Blood	CSUR P2916
<i>Escherichia coli</i>	13097978H	Human	Human Blood	CSUR P2931
<i>Escherichia coli</i>	13098745H	Human	Human Blood	CSUR P2934
<i>Escherichia coli</i>	13098948H	Human	Human Blood	CSUR P2935
<i>Escherichia coli</i>	13093335H	Human	Human Blood	CSUR P2941
<i>Escherichia coli</i>	13093969H	Human	Human Blood	CSUR P2952

<i>Escherichia coli</i>	13093500H	Human	Human Blood	CSUR P2953	
<i>Escherichia coli</i>	13096587H	Human	Human Blood	CSUR P2992	
<i>Escherichia coli</i>	13099337H	Human	Human Blood	CSUR P3013	
<i>Escherichia coli</i>	13099660H	Human	Human Blood	CSUR P3020	
<i>Escherichia coli</i> 1	12190446H	Human	Human Blood	CSUR P544	
<i>Escherichia coli</i> 2	12190446H	Human	Human Blood	CSUR P545	
<i>Escherichia coli</i>	12180527H	Human	Human Blood	CSUR P332	
<i>Escherichia coli</i>	12181141H	Human	Human Blood	CSUR P360	
<i>Escherichia coli</i>	12184040H	Human	Human Blood	CSUR P399	
<i>Escherichia coli</i>	12186921H	Human	Human Blood	CSUR P469	
<i>Escherichia coli</i>	12201753H	Human	Human Blood	CSUR P765	
<i>Escherichia coli</i>	12212600H	Human	Human Blood	CSUR P946	
<i>Escherichia coli</i>	12212487H	Human	Human Blood	CSUR P947	
<i>Escherichia coli</i>	12214646H	Human	Human Blood	CSUR P988	
<i>Escherichia coli</i>	12216314H	Human	Human Blood	CSUR P1030	
<i>Escherichia coli</i>	12231882H	Human	Human Blood	CSUR P1283	
<i>Escherichia coli</i>	12232110H	Human	Human Blood	CSUR P1289	
<i>Escherichia coli</i>	12233948H	Human	Human Blood	CSUR P1344	
<i>Escherichia coli</i>	12234359H	Human	Human Blood	CSUR P1346	
<i>Escherichia coli</i>	13000180H	Human	Human Blood	CSUR P1363	
<i>Escherichia coli</i>	13002545H	Human	Human Blood	CSUR P1414	
<i>Escherichia coli</i>	13004009H	Human	Human Blood	CSUR P1441	
<i>Escherichia coli</i>	13004518H	Human	Human Blood	CSUR P1448	
<i>Escherichia coli</i>	13005271H	Human	Human Blood	CSUR P1456	
<i>Escherichia coli</i>	13005843H	Human	Human Blood	CSUR P1468	
<i>Escherichia coli</i>	13006700H	Human	Human Blood	CSUR P1475	
<i>Escherichia coli</i>	13006638H	Human	Human Blood	CSUR P1476	
<i>Escherichia coli</i>	13007562H	Human	Human Blood	CSUR P1481	
<i>Escherichia coli</i>	13018593H	Human	Human Blood	CSUR P1719	
<i>Escherichia coli</i>	13016075H	Human	Human Blood	CSUR P1720	
<i>Escherichia coli</i>	13018394H	Human	Human Blood	CSUR P1724	
<i>Escherichia coli</i>	13020848H	Human	Human Blood	CSUR P1751	
<i>Escherichia coli</i>	13019860H	Human	Human Blood	CSUR P1756	
<i>Escherichia coli</i>	13021629H	Human	Human Blood	CSUR P1762	
<i>Escherichia coli</i>	13021314H	Human	Human Blood	CSUR P1769	
<i>Escherichia coli</i>	13022526H	Human	Human Blood	CSUR P1791	
<i>Escherichia coli</i>	13022725H	Human	Human Blood	CSUR P1795	
<i>Escherichia coli</i>	13022420H	Human	Human Blood	CSUR P1802	
<i>Escherichia coli</i>	13022581H	Human	Human Blood	CSUR P1808	
<i>Escherichia coli</i>	13023323H	Human	Human Blood	CSUR P1818	
<i>Escherichia coli</i>	13025681H	Human	Human Blood	CSUR P1844	
<i>Escherichia coli</i>	13025063H	Human	Human Blood	CSUR P1846	
<i>Escherichia coli</i>	13024710H	Human	Human Blood	CSUR P1847	
<i>Escherichia coli</i>	13025945H	Human	Human Blood	CSUR P1857	
<i>Escherichia coli</i>	13017522H	Human	Human Blood	CSUR P1902	
<i>Escherichia coli</i>	13017614H	Human	Human Blood	CSUR P1903	
<i>Escherichia coli</i>	13017398H	Human	Human Blood	CSUR P1904	
<i>Escherichia coli</i>	13017396H	Human	Human Blood	CSUR P1905	
<i>Escherichia coli</i>	13035346H	Human	Human Blood	CSUR P2028	
<i>Escherichia coli</i>	13036624H	Human	Human Blood	CSUR P2052	
<i>Escherichia coli</i>	13040420H	Human	Human Blood	CSUR P2103	
<i>Escherichia coli</i>	13060524H	Human	Human Blood	CSUR P2374	
<i>Fenollara massiliensis</i>	9401234	Human	Osteoarticular	CSUR P127	
<i>Fuso peri</i> ???	13048975H	Human	Human Blood	CSUR P2227	
<i>Fusobacterium periodonticum</i>	13048975H	Human	Human Blood	CSUR P2262	
<i>Gemella haemolysans</i>	12186722H	Human	Human Blood	CSUR P471	
<i>Gemella haemolysans</i>	12186460H	Human	Human Blood	CSUR P489	
<i>Grimontia hollisae</i>		Human	Human Blood	CSUR P11	
<i>Haemophilus influenzae</i>	12201038H	Human	Human Blood	CSUR P750	
<i>Haemophilus influenzae</i>	13013018H	Human	Human Blood	CSUR P1604	
<i>Hafnia alvei</i>	12189701H	Human	Human Blood	CSUR P516	
<i>Hafnia alvei</i>	13081279H	Human	Human Blood	CSUR P2717	
<i>Halomonas phocaensis</i>		Human	Human Blood	CSUR P98	
<i>Helcobacillus massiliensis</i>	6401990T	Human	Human cutaneous biopsy	CSUR P17	CIP 109418T, CUG 53859T
<i>Helcobacillus massiliensis</i>	??	Human	Human gallblader fluid	CSUR P108	
<i>Helcococcus kunzii</i>	12182451H	Human	Human Blood	CSUR P364	
<i>Herbaspirillum massiliense</i>	JC206T	Human	Human stool	CSUR P159	
<i>Holdemania massiliensis</i>		Human	Human stool	CSUR P195	
<i>Kingella kingae</i>	11220434	Human	Human articular fluid	CSUR P190	
<i>Klebsiella oxytoca</i>	12179636H	Human	Human Blood	CSUR P301	
<i>Klebsiella oxytoca</i>	12184471H	Human	Human Blood	CSUR P415	
<i>Klebsiella oxytoca</i>	12188083H	Human	Human Blood	CSUR P480	
<i>Klebsiella oxytoca</i>	12189335H	Human	Human Blood	CSUR P510	
<i>Klebsiella oxytoca</i>	12199535H	Human	Human Blood	CSUR P710	
<i>Klebsiella oxytoca</i>	12211874H	Human	Human Blood	CSUR P929	
<i>Klebsiella oxytoca</i>	12214446H	Human	Human Blood	CSUR P997	
<i>Klebsiella oxytoca</i>	12217713-2H	Human	Human Blood	CSUR P1054	
<i>Klebsiella oxytoca</i>	12220123H	Human	Human Blood	CSUR P1092	
<i>Klebsiella oxytoca</i>	13023607H	Human	Human Blood	CSUR P1814	
<i>Klebsiella oxytoca</i>	13023607H	Human	Human Blood	CSUR P1823	
<i>Klebsiella oxytoca</i>	13045981H	Human	Human Blood	CSUR P2182	
<i>Klebsiella oxytoca</i>	13046487H	Human	Human Blood	CSUR P2194	
<i>Klebsiella oxytoca</i>	13050233H	Human	Human Blood	CSUR P2229	
<i>Klebsiella oxytoca</i>	13055341H	Human	Human Blood	CSUR P2298	
<i>Klebsiella oxytoca</i>	13061120-2H	Human	Human Blood	CSUR P2413	
<i>Klebsiella oxytoca</i>	13067414H	Human	Human Blood	CSUR P2478	
<i>Klebsiella oxytoca</i>	13068809H	Human	Human Blood	CSUR P2588	
<i>Klebsiella oxytoca</i>	13069159H	Human	Human Blood	CSUR P2595	
<i>Klebsiella oxytoca</i>	13080822H	Human	Human Blood	CSUR P2705	
<i>Klebsiella oxytoca</i>	13082254H	Human	Human Blood	CSUR P2729	
<i>Klebsiella oxytoca</i>	13090461H	Human	Human Blood	CSUR P2861	
<i>Klebsiella oxytoca</i>	13091471H	Human	Human Blood	CSUR P2885	
<i>Klebsiella oxytoca</i>	13093379H	Human	Human Blood	CSUR P2939	
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12180891H	Human	Human Blood	CSUR P333	
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	Kp_IL_NDM_5500	Human	Human isolate	CSUR P215	
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	Kp_IL_KPC_360	Human	Human isolate	CSUR P217	
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	Kp_IL_KPC_419	Human	Human isolate	CSUR P218	
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	Kp_IL_KPC_473	Human	Human isolate	CSUR P219	
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	Kp_IL_KPC_520	Human	Human isolate	CSUR P220	
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	Kp_IL_KPC_613	Human	Human isolate	CSUR P221	

<i>Klebsiella pneumoniae</i>	Kp_IL_KPC_695	Human	Human isolate	CSUR P222
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	Kp_IL_KPC_777	Human	Human isolate	CSUR P223
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	Kp_IL_KPC_853	Human	Human isolate	CSUR P224
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	Kp_IL_KPC_951	Human	Human isolate	CSUR P225
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	Kp_IL_KPC_1067	Human	Human isolate	CSUR P226
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	Kp_IL_KPC_1183	Human	Human isolate	CSUR P227
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	Kp_IL_KPC_1270	Human	Human isolate	CSUR P228
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	Kp_IL_KPC_1348	Human	Human isolate	CSUR P229
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	Kp_IL_NDM_1098	Human	Human isolate	CSUR P230
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12180365H	Human	Human Blood	CSUR P328
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12182889H	Human	Human Blood	CSUR P373
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12182993H	Human	Human Blood	CSUR P389
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12184688H	Human	Human Blood	CSUR P416
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12185679H	Human	Human Blood	CSUR P441
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12186501H	Human	Human Blood	CSUR P447
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12188924H	Human	Human Blood	CSUR P498
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12189028H	Human	Human Blood	CSUR P502
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12190405H	Human	Human Blood	CSUR P532
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12190937H	Human	Human Blood	CSUR P539
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12191085H	Human	Human Blood	CSUR P554
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12192190H	Human	Human Blood	CSUR P563
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12190445H	Human	Human Blood	CSUR P567
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12192805H	Human	Human Blood	CSUR P571
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12193874H	Human	Human Blood	CSUR P580
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12194759H	Human	Human Blood	CSUR P596
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12194773H	Human	Human Blood	CSUR P603
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12194502H	Human	Human Blood	CSUR P605
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12193844H	Human	Human Blood	CSUR P626
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12195097H	Human	Human Blood	CSUR P628
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12195096H	Human	Human Blood	CSUR P644
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12197159H	Human	Human Blood	CSUR P658
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12197551H	Human	Human Blood	CSUR P660
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12197775H	Human	Human Blood	CSUR P662
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12195934H	Human	Human Blood	CSUR P689
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12197621H	Human	Human Blood	CSUR P695
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12199126H	Human	Human Blood	CSUR P703
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12198070H	Human	Human Blood	CSUR P731
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12201392H	Human	Human Blood	CSUR P745
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12201187H	Human	Human Blood	CSUR P754
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12203687H	Human	Human Blood	CSUR P794
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12204978H	Human	Human Blood	CSUR P798
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12206338H	Human	Human Blood	CSUR P841
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12206423H	Human	Human Blood	CSUR P842
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12206433H	Human	Human Blood	CSUR P844
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12206491H	Human	Human Blood	CSUR P867
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12213313H	Human	Human Blood	CSUR P956
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12212312-1H	Human	Human Blood	CSUR P966
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12214552H	Human	Human Blood	CSUR P993
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12213983-2H	Human	Human Blood	CSUR P1008
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12215326H	Human	Human Blood	CSUR P1010
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12215174H	Human	Human Blood	CSUR P1033
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12219150H	Human	Human Blood	CSUR P1075
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12219608H	Human	Human Blood	CSUR P1083
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12220289H	Human	Human Blood	CSUR P1088
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12220289H	Human	Human Blood	CSUR P1096
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12220549H	Human	Human Blood	CSUR P1099
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12221668H	Human	Human Blood	CSUR P1102
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12221669H	Human	Human Blood	CSUR P1115
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12220290H	Human	Human Blood	CSUR P1120
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12223607H	Human	Human Blood	CSUR P1153
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12225253H	Human	Human Blood	CSUR P1174
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12227184H	Human	Human Blood	CSUR P1204
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12229234H	Human	Human Blood	CSUR P1232
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12234360H	Human	Human Blood	CSUR P1347
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13000140H	Human	Human Blood	CSUR P1360
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13001039H	Human	Human Blood	CSUR P1391
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13000564H	Human	Human Blood	CSUR P1392
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13002586H	Human	Human Blood	CSUR P1415
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13005044H	Human	Human Blood	CSUR P1455
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13007489H	Human	Human Blood	CSUR P1547
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13009788H	Human	Human Blood	CSUR P1551
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13009517H	Human	Human Blood	CSUR P1554
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13009736-1H	Human	Human Blood	CSUR P1563
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13012270H	Human	Human Blood	CSUR P1590
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13014842H	Human	Human Blood	CSUR P1645
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13014479H	Human	Human Blood	CSUR P1649
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13014500H	Human	Human Blood	CSUR P1670
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13016321H	Human	Human Blood	CSUR P1676
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13016543H	Human	Human Blood	CSUR P1697
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13016325H	Human	Human Blood	CSUR P1703
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13023079H	Human	Human Blood	CSUR P1796
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13022437H	Human	Human Blood	CSUR P1804
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13023399H	Human	Human Blood	CSUR P1815
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13023326H	Human	Human Blood	CSUR P1821
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13017655H	Human	Human Blood	CSUR P1899
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13030714H	Human	Human Blood	CSUR P1973
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13032471H	Human	Human Blood	CSUR P1980
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13033554H	Human	Human Blood	CSUR P2009
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13035191H	Human	Human Blood	CSUR P2033
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13036168H	Human	Human Blood	CSUR P2042
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13037977H	Human	Human Blood	CSUR P2064
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13039128H	Human	Human Blood	CSUR P2087
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13053111H	Human	Human Blood	CSUR P2275
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13053944H	Human	Human Blood	CSUR P2280
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13054852H	Human	Human Blood	CSUR P2292
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13053899H	Human	Human Blood	CSUR P2293
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13055750H	Human	Human Blood	CSUR P2310
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13057454H	Human	Human Blood	CSUR P2342
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13059274H	Human	Human Blood	CSUR P2360
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13061080H	Human	Human Blood	CSUR P2382

Streptococcus dysgalactiae

<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13061003H	Human	Human Blood	CSUR P2390
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13062859H	Human	Human Blood	CSUR P2423
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13065281H	Human	Human Blood	CSUR P2461
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13066237-1H	Human	Human Blood	CSUR P2464
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13067956H	Human	Human Blood	CSUR P2484
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13072965H	Human	Human Blood	CSUR P2553
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13072811H	Human	Human Blood	CSUR P2555
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13074766H	Human	Human Blood	CSUR P2577
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13076619H	Human	Human Blood	CSUR P2668
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13081352H	Human	Human Blood	CSUR P2712
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13087417H	Human	Human Blood	CSUR P2810
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13088601H	Human	Human Blood	CSUR P2825
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13090673H	Human	Human Blood	CSUR P2860
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13090241H	Human	Human Blood	CSUR P2867
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13092420H	Human	Human Blood	CSUR P2893
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13092726H	Human	Human Blood	CSUR P2915
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13093326H	Human	Human Blood	CSUR P2942
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13095000H	Human	Human Blood	CSUR P2956
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13095057H	Human	Human Blood	CSUR P2966
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13094362H	Human	Human Blood	CSUR P2971
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12179061H	Human	Human Blood	CSUR P312
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12181681H	Human	Human Blood	CSUR P357
<i>Klebsiella pneumoniae subsp. Pneumoniae</i>	KPMnasey	Human	Broncho-alveolar lavage	CSUR P130
<i>Klebsiella oxytoca</i>	12201404H	Human	Human Blood	CSUR P746
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12180500H	Human	Human Blood	CSUR P348
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12184302H	Human	Human Blood	CSUR P417
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12215016H	Human	Human Blood	CSUR P1016
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	12219942H	Human	Human Blood	CSUR P1086
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13000564-1H	Human	Human Blood	CSUR P1431
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13004868H	Human	Human Blood	CSUR P1461
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13068598H	Human	Human Blood	CSUR P2592
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13075452H	Human	Human Blood	CSUR P2607
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13084002H	Human	Human Blood	CSUR P2771
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13088142H	Human	Human Blood	CSUR P2814
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13089244H	Human	Human Blood	CSUR P2820
<i>Kocuria rhizophila</i>	13026281H	Human	Human Blood	CSUR P1919
<i>Kurthia massiliensis</i>	JC31	Human	Human stool	CSUR P140
<i>Kurthia massiliensis</i>	JC30 T	Human	Human stool	CSUR P141
<i>Kurthia senegalensis</i>	JC8E T	Human	Human stool	CSUR P138
<i>Kurthia senegalensis</i>	JC8J	Human	Human stool	CSUR P142
<i>Kurthia timonensis</i>	Diemo T	Human	Human stool	CSUR P139
<i>LACT</i>	12221539H	Human	Human Blood	CSUR P1156
<i>Lactobacillus ingluviei</i>		Human	Ostrich stool	CSUR P209
<i>Lactobacillus rhamnosus</i>	12197088H	Human	Human Blood	CSUR P663
<i>Lactobacillus rhamnosus</i>	12197087H	Human	Human Blood	CSUR P693
<i>Lactococcus lactis</i>	13064139-1H	Human	Human Blood	CSUR P2453
<i>Legionella anisa</i>	HL02341007	Human	Human pulmonary aspiration	CSUR P67
<i>Legionella anisa</i>	HL02481032	Human	Human pulmonary aspiration	CSUR P68
<i>Legionella longbeachae</i>	1120364	Human	Broncho-alveolar lavage	CSUR P168
<i>Legionella pneumophila</i>	Lens	Human	Lung aspirate	CSUR P113
<i>Levures</i>	12178617H	Human	Human Blood	CSUR P322
<i>Levures</i>	12185516H	Human	Human Blood	CSUR P466
<i>Levures</i>	12188055H	Human	Human Blood	CSUR P504
<i>Levures</i>	12188150H	Human	Human Blood	CSUR P512
<i>Levures</i>	12193837H	Human	Human Blood	CSUR P624
<i>Levures</i>	12199035H	Human	Human Blood	CSUR P713
<i>Levures</i>	12199834H	Human	Human Blood	CSUR P716
<i>Levures</i>	12206920H	Human	Human Blood	CSUR P848
<i>Levures</i>	12209293H	Human	Human Blood	CSUR P890
<i>Levures</i>	12226228H	Human	Human Blood	CSUR P1179
<i>Levures</i>	13005162H	Human	Human Blood	CSUR P1465
<i>Levures</i>	13005787H	Human	Human Blood	CSUR P1466
<i>Levures</i>	13011029H	Human	Human Blood	CSUR P1579
<i>Levures</i>	13012252H	Human	Human Blood	CSUR P1611
<i>Levures</i>	13012900H	Human	Human Blood	CSUR P1630
<i>Levures</i>	13013294H	Human	Human Blood	CSUR P1634
<i>Levures</i>	13013295H	Human	Human Blood	CSUR P1641
<i>Levures</i>	13014200H	Human	Human Blood	CSUR P1643
<i>Levures</i>	13014198H	Human	Human Blood	CSUR P1656
<i>Levures</i>	13033998H	Human	Human Blood	CSUR P2044
<i>Levures</i>	13038169H	Human	Human Blood	CSUR P2124
<i>Levures</i>	13053136H	Human	Human Blood	CSUR P2308
<i>Levures</i>	13053328H	Human	Human Blood	CSUR P2309
<i>Levures</i>	13053466H	Human	Human Blood	CSUR P2331
<i>Levures</i>	13058445H	Human	Human Blood	CSUR P2356
<i>Levures</i>	13064420H	Human	Human Blood	CSUR P2438
<i>Levures</i>	13063645H	Human	Human Blood	CSUR P2446
<i>Levures</i>	13069837H	Human	Human Blood	CSUR P2512
<i>Levures</i>	13072822H	Human	Human Blood	CSUR P2542
<i>Levures</i>	13075972H	Human	Human Blood	CSUR P2621
<i>Levures</i>	13074703H	Human	Human Blood	CSUR P2654
<i>Levures</i>	13085224H	Human	Human Blood	CSUR P2787
<i>Levures</i>	13090078H	Human	Human Blood	CSUR P2864
<i>Levures</i>	13090538H	Human	Human Blood	CSUR P2897
<i>Levures</i>	13091717H	Human	Human Blood	CSUR P2906
<i>Levures</i>	13091088H	Human	Human Blood	CSUR P2913
<i>Levures</i>	13092681H	Human	Human Blood	CSUR P2940
<i>Levures</i>	13092680H	Human	Human Blood	CSUR P2948
<i>Levures</i>	13094195H	Human	Human Blood	CSUR P2973
<i>Levures</i>	13093867H	Human	Human Blood	CSUR P2974
<i>Levures</i>	13094965H	Human	Human Blood	CSUR P2975
<i>Levures</i>	12188054H	Human	Human Blood	CSUR P524
<i>Levyella massiliensis</i>	9403326	Human	Abscess (unknown site)	CSUR P128
<i>MCA</i>	12214088H	Human	Human Blood	CSUR P999
<i>Methanobrevibacter millerae</i>	CMR-6	Human	stool	CSUR P1712
<i>Methanobrevibacter oralis</i>	GMR01	Human	stool	CSUR P1714
<i>Methanobrevibacter smithii</i>	JMR02	Human	stool	CSUR P1713
<i>Methanomassiliicoccus luminyensis</i>	B10	Human	Human stool	CSUR P135
<i>Microbacterium massiliensis</i>		Human	Human stool	CSUR P207
<i>Microbacterium yannicii</i>	PS01	Human	Human sputum	CSUR P191

<i>Micrococcus luteus</i>	12182355H	Human	Human Blood	CSUR P428	
<i>Micrococcus luteus</i>	12183713H	Human	Human Blood	CSUR P472	
<i>Micrococcus luteus</i>	12189624H	Human	Human Blood	CSUR P533	
<i>Micrococcus luteus</i>	12193591H	Human	Human Blood	CSUR P639	
<i>Micrococcus luteus</i>	12202082H	Human	Human Blood	CSUR P813	
<i>Micrococcus luteus</i>	12209016H	Human	Human Blood	CSUR P914	
<i>Micrococcus luteus</i>	12213654H	Human	Human Blood	CSUR P1023	
<i>Micrococcus luteus</i>	12217795H	Human	Human Blood	CSUR P1066	
<i>Micrococcus luteus</i>	12217035H	Human	Human Blood	CSUR P1100	
<i>Micrococcus luteus</i>	12220802H	Human	Human Blood	CSUR P1104	
<i>Micrococcus luteus</i>	12230407H	Human	Human Blood	CSUR P1281	
<i>Micrococcus luteus</i>	12231006H	Human	Human Blood	CSUR P1296	
<i>Micrococcus luteus</i>	13019415H	Human	Human Blood	CSUR P1759	
<i>Micrococcus luteus</i>	13021635H	Human	Human Blood	CSUR P1832	
<i>Micrococcus luteus</i>	13023984H	Human	Human Blood	CSUR P1864	
<i>Micrococcus luteus</i>	13032856H	Human	Human Blood	CSUR P2007	
<i>Micrococcus luteus</i>	13032937H	Human	Human Blood	CSUR P2016	
<i>Micrococcus luteus</i>	13033345H	Human	Human Blood	CSUR P2046	
<i>Micrococcus luteus</i>	13033716H	Human	Human Blood	CSUR P2057	
<i>Micrococcus luteus</i>	13047505H	Human	Human Blood	CSUR P2246	
<i>Micrococcus luteus</i>	13058103H	Human	Human Blood	CSUR P2359	
<i>Micrococcus luteus</i>	13059325H	Human	Human Blood	CSUR P2412	
<i>Micrococcus luteus</i>	13064666H	Human	Human Blood	CSUR P2443	
<i>Micrococcus luteus</i>	13064725H	Human	Human Blood	CSUR P2459	
<i>Micrococcus luteus</i>	13070997H	Human	Human Blood	CSUR P2533	
<i>Micrococcus luteus</i>	13084352H	Human	Human Blood	CSUR P2780	
<i>Micrococcus luteus</i>	13086027H	Human	Human Blood	CSUR P2791	
<i>Micrococcus luteus</i>	13086699H	Human	Human Blood	CSUR P2804	
<i>Micrococcus luteus</i>	13087738H	Human	Human Blood	CSUR P2837	
<i>Micrococcus luteus</i>	13087144H	Human	Human Blood	CSUR P2854	
<i>Micrococcus luteus</i>	13088654H	Human	Human Blood	CSUR P2869	
<i>Micrococcus luteus</i>	13089666H	Human	Human Blood	CSUR P2873	
<i>Micrococcus luteus</i>	13002805H	Human	Human Blood	CSUR P1443	
<i>Micrococcus luteus</i>	13005572H	Human	Human Blood	CSUR P1477	
<i>Microvirga senegalensis</i>	JC119T	Human	Human stool	CSUR P153	
<i>MMOR ?</i>	12209970H	Human	Human Blood	CSUR P901	
<i>Moraxella non liquefaciens</i>	13051132-1H	Human	Human Blood	CSUR P2257	
<i>Moraxella non liquefaciens</i>	13051132-1H	Human	Human Blood	CSUR P2264	
<i>Morganella morganii</i>	Mm_IL_NDM_675	Human	Human isolate	CSUR P213	
<i>Morganella morganii</i>	12209690H	Human	Human Blood	CSUR P903	
<i>Mycobacterium abscessus</i>	11360469	Human	Sputum	CSUR P143	
<i>Mycobacterium abscessus</i>	11363351	Human	Sputum	CSUR P144	
<i>Mycobacterium ahvazicum</i>	AFP003 T	Human	Human sputum	CSUR P181	
<i>Mycobacterium ahvazicum</i>	AFP004	Human	Human sputum	CSUR P182	
<i>Mycobacterium avium chimerae</i>	10369856	Human	Sputum	CSUR P134	
<i>Mycobacterium bouchardurhonense</i>	4355387T	Human	Human sputum	CSUR P34	CCUG
<i>Mycobacterium chimaerae</i>	8350781	Human	Human sputum	CSUR P46	
<i>Mycobacterium hominissuis</i>	8351089	Human	Human pulmonary aspiration	CSUR P50	
<i>Mycobacterium hominissuis</i>	8353921	Human	Human feces	CSUR P58	
<i>Mycobacterium hominissuis</i>	8354064	Human	Human pulmonary aspiration	CSUR P59	
<i>Mycobacterium hominissuis</i>	8354733	Human	Human pulmonary aspiration	CSUR P64	
<i>Mycobacterium kansasii</i>	8354895	Human	Human sputum	CSUR P63	
<i>Mycobacterium massiliense</i>	5356591T	Human	Human sputum	CSUR P30	CCUG
<i>Mycobacterium massiliense</i>	62863	Human	Human bronchial aspirate	CSUR P31	CCUG
<i>Mycobacterium timonense</i>	5351974T	Human	Human sputum	CSUR P32	CCUG
<i>Mycobacterium timonense</i>	3256799	Human	Human sputum	CSUR P33	CCUG
<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	8350007	Human	Human sputum	CSUR P37	
<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	8350231	Human	Human sputum	CSUR P38	
<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	8350828	Human	Human sputum	CSUR P47	
<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	8350944	Human	Human broncho-alveolar lavage	CSUR P48	
<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	8350539	Human	Human lymph node	CSUR P51	
<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	8350992	Human	Human sputum	CSUR P52	
<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	8352107	Human	Human sputum	CSUR P53	
<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	8351763	Human	Human sputum	CSUR P54	
<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	8351846	Human	Human lung biopsy	CSUR P55	
<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	8353523	Human	Human sputum	CSUR P56	
<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	8353482	Human	Human sputum	CSUR P57	
<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	8354780	Human	Human pulmonary aspiration	CSUR P60	
<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	8354955	Human	Human sputum	CSUR P62	
<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	10370412	Human	Sputum	CSUR P133	
<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	11360343	Human	Sputum	CSUR P136	
<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	11360544	Human	Sputum	CSUR P137	
<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	H37Rv/pVVMSPa	Human	train H37Rv, human, 1905; genetically modifie	CSUR P192	
<i>Neisseria</i>	13091423H	Human	Human Blood	CSUR P2938	
<i>Nocardia</i>	12224335H	Human	Human Blood	CSUR P1258	
<i>Oligella urethralis</i>	12179398H	Human	Human Blood	CSUR P320	
<i>P. Bucc</i>	13065007H	Human	Human Blood	CSUR P2467	
<i>Paenibacillus camerounensis</i>		Human	Human stool	CSUR P208	
<i>Paenibacillus massiliensis</i>		Human	Human stool	CSUR P205	
<i>Paenibacillus massiliensis</i>	2301065T	Human	Human isolate	CSUR P282	CIP 107939T, CCUG 48215T
<i>Paenibacillus provencensis</i>	4401170T	Human	Human cerebrospinal fluid	CSUR P281	CIP 109358(T), CCUG 53519(T)
<i>Paenibacillus senegalensis</i>	JC66T	Human	Human stool	CSUR P157	DSM 25958
<i>Paenibacillus timonensis</i>	2301032T	Human	Human isolate	CSUR P284	CIP 108005T, CCUG 48216T
<i>Paenibacillus sanguinis</i>	230183T	Human	Human isolate	CSUR P283	CIP 107938T, CCUG 48214T
<i>Paenibacillus urinialis</i>	5402403T	Human	Human urine	CSUR P280	CIP 109357(T), CCUG 53521(T)
<i>Pandoraea pnomensua</i>	??	Human	Human urine	CSUR P105	
<i>PANIC</i>	12205485H	Human	Human Blood	CSUR P950	
<i>Pantoea</i>	12186045H	Human	Human Blood	CSUR P437	
<i>Pantoea massiliensis</i>	8402686T	Human	Human blood	CSUR P36	CCUG
<i>Parabacteroides distasonis</i>	12207834H	Human	Human Blood	CSUR P922	
<i>Parabacteroides goldsteinii</i>	12222993H	Human	Human Blood	CSUR P1178	
<i>Paracoccus</i>	13025042H	Human	Human Blood	CSUR P1936	
<i>PARG ?</i>	12207991H	Human	Human Blood	CSUR P871	
<i>Parvimonas micro</i>	12187122H	Human	Human Blood	CSUR P520	
<i>Parvimonas micro</i>	12230354H	Human	Human Blood	CSUR P1407	
<i>Parvimonas micro</i>	12187122H	Human	Human Blood	CSUR P494	
<i>Pascalaea massiliensis</i>	11151532	Human	Human isolate	CSUR P1085	
<i>Peptoniphilus harei</i>	13077001H	Human	Human Blood	CSUR P2688	
<i>Peptoniphilus obesihominis</i>	PH1 T	Human	Human stool	CSUR P187	
<i>Peptoniphilus senegalensis</i>	JC140T	Human	Human stool	CSUR P154	

<i>Peptoniphilus timonensis</i>	JC401T	Human	Human stool	CSUR P165	
<i>Peptoniphilus harei</i>	12178312H	Human	Human Blood	CSUR P340	
<i>Peptoniphilus grossensis</i>	PHS T	Human	Human stool	CSUR P184	
<i>Phocaeicola abscessus</i>	7401987T	Human	Human brain abscess	CSUR P22	CCUG 55929T, DSM 21584T
<i>PMIC</i>	13010837H	Human	Human Blood	CSUR P1700	
<i>Pmic</i>	13064270H	Human	Human Blood	CSUR P2455	
<i>PMOS</i>	12224438H	Human	Human Blood	CSUR P1166	
<i>PPUT</i>	12224475H	Human	Human Blood	CSUR P1165	
<i>Prevotella conceptionensis</i>	8403923	Human	Sinusitis	CSUR P123	
<i>Prevotella conceptionensis</i>	9403948	Human	Sinusitis	CSUR P124	
<i>Prevotella histicola</i>	8400706	Human	Human brain abscess	CSUR P28	
<i>Prevotella massiliensis</i>		Human	Human blood	CSUR P96	
<i>Prevotella phoceensis</i>	8404125	Human	Mastoiditis	CSUR P125	
<i>Propionibacterium acnes</i>	12193599H	Human	Human Blood	CSUR P652	
<i>Propionibacterium acnes</i>	12200219H	Human	Human Blood	CSUR P782	
<i>Propionibacterium acnes</i>	12217519H	Human	Human Blood	CSUR P1105	
<i>Propionibacterium acnes</i>	12221541H	Human	Human Blood	CSUR P1184	
<i>Propionibacterium acnes</i>	13007562H	Human	Human Blood	CSUR P1569	
<i>Propionibacterium acnes</i>	13033729H	Human	Human Blood	CSUR P2056	
<i>Propionibacterium acnes</i>	13055877H	Human	Human Blood	CSUR P2354	
<i>Propionibacterium acnes</i>	13055877H	Human	Human Blood	CSUR P2371	
<i>Propionibacterium acnes</i>	13055143H	Human	Human Blood	CSUR P2408	
<i>Propionibacterium acnes</i>	13058855H	Human	Human Blood	CSUR P2427	
<i>Propionibacterium acnes</i>	13080637H	Human	Human Blood	CSUR P2765	
<i>Propionibacterium acnes</i>	13085701H	Human	Human Blood	CSUR P2839	
<i>Propionibacterium acnes</i>	13089327H	Human	Human Blood	CSUR P2922	
<i>Propionibacterium acnes</i>	13089585H	Human	Human Blood	CSUR P2923	
<i>Propionibacterium avidum</i>	12199238H	Human	Human Blood	CSUR P756	
<i>Propionibacterium acnes</i>	13001088H	Human	Human Blood	CSUR P1438	
<i>Propionibacterium acnes</i>	13010034H	Human	Human Blood	CSUR P1573	
<i>Propionibacterium acnes</i>	13010676H	Human	Human Blood	CSUR P1701	
<i>Proteus mirabilis</i>	Pm_IL_NDM_1014	Human	Human isolate	CSUR P212	
<i>Proteus mirabilis</i>	12187823H	Human	Human Blood	CSUR P481	
<i>Proteus mirabilis</i>	12193592H	Human	Human Blood	CSUR P612	
<i>Proteus mirabilis</i>	12197008H	Human	Human Blood	CSUR P651	
<i>Proteus mirabilis</i>	12201403H	Human	Human Blood	CSUR P744	
<i>Proteus mirabilis</i>	12202576H	Human	Human Blood	CSUR P776	
<i>Proteus mirabilis</i>	12208518H	Human	Human Blood	CSUR P878	
<i>Proteus mirabilis</i>	12210997H	Human	Human Blood	CSUR P925	
<i>Proteus mirabilis</i>	12213235H	Human	Human Blood	CSUR P961	
<i>Proteus mirabilis</i>	12215559H	Human	Human Blood	CSUR P1022	
<i>Proteus mirabilis</i>	12215559H	Human	Human Blood	CSUR P1031	
<i>Proteus mirabilis</i>	13003103H	Human	Human Blood	CSUR P1412	
<i>Proteus mirabilis</i>	13008872-2H	Human	Human Blood	CSUR P1539	
<i>Proteus mirabilis</i>	13008990H	Human	Human Blood	CSUR P1572	
<i>Proteus mirabilis</i>	13019300H	Human	Human Blood	CSUR P1731	
<i>Proteus mirabilis</i>	13018833-2H	Human	Human Blood	CSUR P1747	
<i>Proteus mirabilis</i>	13033073H	Human	Human Blood	CSUR P2008	
<i>Proteus mirabilis</i>	13037314H	Human	Human Blood	CSUR P2062	
<i>Proteus mirabilis</i>	13041595H	Human	Human Blood	CSUR P2127	
<i>Proteus mirabilis</i>	13049384H	Human	Human Blood	CSUR P2249	
<i>Proteus mirabilis</i>	13062125H	Human	Human Blood	CSUR P2410	
<i>Proteus mirabilis</i>	13068606H	Human	Human Blood	CSUR P2583	
<i>Proteus mirabilis</i>	13068632H	Human	Human Blood	CSUR P2591	
<i>Proteus mirabilis</i>	13077498H	Human	Human Blood	CSUR P2643	
<i>Proteus vulgaris</i>	12182635H	Human	Human Blood	CSUR P382	
<i>Proteus mirabilis</i>	13001716H	Human	Human Blood	CSUR P1399	
<i>Providencia rettgeri</i>	Pr_IL_NDM_1736	Human	Human isolate	CSUR P214	
<i>Pseudo sp</i>	12186554H	Human	Human Blood	CSUR P451	
<i>Pseudoclavibacter massiliense</i>	8402879T	Human	Human bone infection	CSUR P29	CCUG
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	12210550H	Human	Human Blood	CSUR P909	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	LESB58	Human	Human isolate	CSUR P211	LESB58
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	12176901H	Human	Human Blood	CSUR P289	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	12179520H	Human	Human Blood	CSUR P298	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	12180457H	Human	Human Blood	CSUR P326	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	12182451H	Human	Human Blood	CSUR P368	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	12183089H	Human	Human Blood	CSUR P391	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	12183011H	Human	Human Blood	CSUR P398	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	12183667H	Human	Human Blood	CSUR P401	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	12183089H	Human	Human Blood	CSUR P407	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	12183011H	Human	Human Blood	CSUR P409	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	12186647H	Human	Human Blood	CSUR P467	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	12186587H	Human	Human Blood	CSUR P474	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	12192447H	Human	Human Blood	CSUR P575	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	12193786H	Human	Human Blood	CSUR P581	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	12193843H	Human	Human Blood	CSUR P610	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	12196273H	Human	Human Blood	CSUR P636	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	12198070H	Human	Human Blood	CSUR P705	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	12198070H	Human	Human Blood	CSUR P737	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	12201145H	Human	Human Blood	CSUR P748	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	12201834H	Human	Human Blood	CSUR P759	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	12202446H	Human	Human Blood	CSUR P775	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	12209840H	Human	Human Blood	CSUR P896	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	12209387-1H	Human	Human Blood	CSUR P898	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	12211002H	Human	Human Blood	CSUR P927	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	12213240H	Human	Human Blood	CSUR P954	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	12192668H	Human	Human Blood	CSUR P983	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	12192668H	Human	Human Blood	CSUR P990	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	12213983-1H	Human	Human Blood	CSUR P1007	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	12215241H	Human	Human Blood	CSUR P1009	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	12215014H	Human	Human Blood	CSUR P1011	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	12222127H	Human	Human Blood	CSUR P1113	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	12222217H	Human	Human Blood	CSUR P1122	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	12222465H	Human	Human Blood	CSUR P1161	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	12226939H	Human	Human Blood	CSUR P1206	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	12233801H	Human	Human Blood	CSUR P1337	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	13018791H	Human	Human Blood	CSUR P1735	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	13023611H	Human	Human Blood	CSUR P1809	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	13023605H	Human	Human Blood	CSUR P1841	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	13024597H	Human	Human Blood	CSUR P1845	

<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	13024189H	Human	Human Blood	CSUR P1853
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	13024456H	Human	Human Blood	CSUR P1855
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	13029986H	Human	Human Blood	CSUR P1956
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	13030846H	Human	Human Blood	CSUR P1958
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	13032920H	Human	Human Blood	CSUR P1988
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	13034004H	Human	Human Blood	CSUR P2015
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	13034263H	Human	Human Blood	CSUR P2019
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	13034002H	Human	Human Blood	CSUR P2020
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	13037745H	Human	Human Blood	CSUR P2067
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	13039592H	Human	Human Blood	CSUR P2098
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	13039838H	Human	Human Blood	CSUR P2108
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	13041967H	Human	Human Blood	CSUR P2153
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	13045940H	Human	Human Blood	CSUR P2183
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	13047428H	Human	Human Blood	CSUR P2202
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	13050338H	Human	Human Blood	CSUR P2234
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	13051571H	Human	Human Blood	CSUR P2274
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	13053100H	Human	Human Blood	CSUR P2276
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	13055579H	Human	Human Blood	CSUR P2311
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	13055579-1H	Human	Human Blood	CSUR P2325
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	13072088H	Human	Human Blood	CSUR P2529
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	13074779H	Human	Human Blood	CSUR P2578
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	13070967H	Human	Human Blood	CSUR P2579
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	13075326-2H	Human	Human Blood	CSUR P2639
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	13078854H	Human	Human Blood	CSUR P2673
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	13080603H	Human	Human Blood	CSUR P2699
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	13080604-1H	Human	Human Blood	CSUR P2724
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	13081446-2H	Human	Human Blood	CSUR P2738
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	13082971H	Human	Human Blood	CSUR P2739
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	13081448-2H	Human	Human Blood	CSUR P2741
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	13081955H	Human	Human Blood	CSUR P2758
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	13081585H	Human	Human Blood	CSUR P2722
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	13094290H	Human	Human Blood	CSUR P2946
<i>Pseudomonas oryziabibans</i>	12205798H	Human	Human Blood	CSUR P826
<i>Pseudomonas sp.</i>	12190211H	Human	Human Blood	CSUR P529
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	12196203H	Human	Human Blood	CSUR P637
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	12213244H	Human	Human Blood	CSUR P962
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	12218794H	Human	Human Blood	CSUR P1071
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	12222128H	Human	Human Blood	CSUR P1126
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	13001039H	Human	Human Blood	CSUR P1395
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	13078244H	Human	Human Blood	CSUR P2671
<i>Raoultella</i>	13087440H	Human	Human Blood	CSUR P2844
<i>Raoultella ornithinolytica</i>	13095720	Human	Sputum	CSUR P3032
<i>Raoultella ornithinolytica</i>	13072507	Human	Sputum	CSUR P3033
<i>Raoultella ornithinolytica</i>	13095719	Human	Sputum	CSUR P3034
<i>rhizobacterium radiobacter</i>	12184296H	Human	Human Blood	CSUR P440
<i>Rhizobium radiobacter</i>	13038532H	Human	Human Blood	CSUR P2084
<i>Rickettsia africae</i>	URRAFMe12	Human	Skin biopsy	CSUR R16
<i>Rickettsia africae</i>	URRAFPe15	Human	Skin biopsy	CSUR R17
<i>Rickettsia africae</i>	URRAFCFMe16	Human	Skin biopsy	CSUR R18
<i>Rickettsia africae</i>	URRAFCFe20	Human	Skin biopsy	CSUR R19
<i>Rickettsia africae</i>	URRAFCFe21	Human	Skin biopsy	CSUR R20
<i>Rickettsia africae</i>	URRAFMe23	Human	Skin biopsy	CSUR R21
<i>Rickettsia africae</i>	URRAFBDFe24	Human	Skin biopsy	CSUR R22
<i>Rickettsia africae</i>	URRAFPFfe26A	Human	Skin biopsy	CSUR R23
<i>Rickettsia africae</i>	URRAFPFfe26B	Human	Skin biopsy	CSUR R24
<i>Rickettsia africae</i>	URRAFMe34	Human	Skin biopsy	CSUR R25
<i>Rickettsia africae</i>	URRAFPFfe38	Human	Skin biopsy	CSUR R26
<i>Rickettsia africae</i>	URRAFMe42	Human	Skin biopsy	CSUR R27
<i>Rickettsia africae</i>	URRAFMe43	Human	Skin biopsy	CSUR R28
<i>Rickettsia africae</i>	URRAFMeFe63	Human	Skin biopsy	CSUR R29
<i>Rickettsia africae</i>	URRAFGRFe84	Human	Skin biopsy	CSUR R31
<i>Rickettsia africae</i>	URRAFGRFe85	Human	Skin biopsy	CSUR R32
<i>Rickettsia africae</i>	URRAF87	Human	Skin biopsy	CSUR R33
<i>Rickettsia africae</i>	URRAFGRFe89	Human	Skin biopsy	CSUR R34
<i>Rickettsia africae</i>	URRAFORFe90	Human	Skin biopsy	CSUR R35
<i>Rickettsia africae</i>	URRAFOL93	Human	Skin biopsy	CSUR R36
<i>Rickettsia conorii subsp. caspia</i>	Chad	Human	Skin biopsy	CSUR R118
<i>Rickettsia conorii subsp. Conorii</i>	Portugal45	Human	Skin biopsy	CSUR R50
<i>Rickettsia conorii subsp. Conorii</i>	Portugal454	Human	Skin biopsy	CSUR R51
<i>Rickettsia conorii subsp. Conorii</i>	Portugal821	Human	Skin biopsy	CSUR R52
<i>Rickettsia conorii subsp. Conorii</i>	URRCFranceFe6	Human	Blood	CSUR R59
<i>Rickettsia conorii subsp. Conorii</i>	URRCFranceE7	Human	Blood	CSUR R60
<i>Rickettsia conorii subsp. Conorii</i>	URRCFranceFe8	Human	Skin biopsy	CSUR R61
<i>Rickettsia conorii subsp. Conorii</i>	URRCFranceF9	Human	Blood	CSUR R62
<i>Rickettsia conorii subsp. Conorii</i>	URRCFrance10	Human	Blood	CSUR R63
<i>Rickettsia conorii subsp. Conorii</i>	URRCFranceFE11A	Human	Skin biopsy	CSUR R64
<i>Rickettsia conorii subsp. Conorii</i>	URRCFranceFE11B	Human	Blood	CSUR R65
<i>Rickettsia conorii subsp. Conorii</i>	URRCFranceFE17	Human	Skin biopsy	CSUR R66
<i>Rickettsia conorii subsp. Conorii</i>	URRCAlgeria18	Human	Skin biopsy	CSUR R67
<i>Rickettsia conorii subsp. Conorii</i>	URRCFranceFe25	Human	Skin biopsy	CSUR R68
<i>Rickettsia conorii subsp. Conorii</i>	URRCTunisia28	Human	Blood	CSUR R69
<i>Rickettsia conorii subsp. Conorii</i>	URRCcroatia29	Human	Blood	CSUR R70
<i>Rickettsia conorii subsp. Conorii</i>	URRCFranceFe31	Human	Skin biopsy	CSUR R71
<i>Rickettsia conorii subsp. Conorii</i>	URRCFranceFe32	Human	Blood	CSUR R72
<i>Rickettsia conorii subsp. Conorii</i>	URRCFranceFe35	Human	Skin biopsy	CSUR R73
<i>Rickettsia conorii subsp. Conorii</i>	URRCFranceFe39	Human	Skin biopsy	CSUR R74
<i>Rickettsia conorii subsp. Conorii</i>	URRCFranceFe40	Human	Skin biopsy	CSUR R75
<i>Rickettsia conorii subsp. Conorii</i>	URRCFranceFe41	Human	Skin biopsy	CSUR R76
<i>Rickettsia conorii subsp. Conorii</i>	URRCFranceFe48	Human	Blood	CSUR R81
<i>Rickettsia conorii subsp. Conorii</i>	URRCFranceFe48B	Human	Skin biopsy	CSUR R83
<i>Rickettsia conorii subsp. Conorii</i>	URRCFranceFe49	Human	Skin biopsy	CSUR R84
<i>Rickettsia conorii subsp. Conorii</i>	URRCFranceFe53	Human	Skin biopsy	CSUR R85
<i>Rickettsia conorii subsp. Conorii</i>	URRCFranceFe54	Human	Skin biopsy	CSUR R86
<i>Rickettsia conorii subsp. Conorii</i>	URRCFranceFe57	Human	Skin biopsy	CSUR R87
<i>Rickettsia conorii subsp. Conorii</i>	URRCTurkey58	Human	Skin biopsy	CSUR R88
<i>Rickettsia conorii subsp. Conorii</i>	URRCTurkey59	Human	Skin biopsy	CSUR R89
<i>Rickettsia conorii subsp. Conorii</i>	URRCFranceFe60	Human	Blood	CSUR R90
<i>Rickettsia conorii subsp. Conorii</i>	URRCTurkey61	Human	Skin biopsy	CSUR R91
<i>Rickettsia conorii subsp. Conorii</i>	URRCFranceFe66A	Human	Skin biopsy	CSUR R93
<i>Rickettsia conorii subsp. Conorii</i>	URRCFranceFe66B	Human	Blood	CSUR R94

<i>Rickettsia conorii</i> subsp. <i>Conorii</i>	URRCFranceFEe67	Human	Skin biopsy	CSUR R95
<i>Rickettsia conorii</i> subsp. <i>Conorii</i>	URRCFranceFEe68	Human	Blood	CSUR R96
<i>Rickettsia conorii</i> subsp. <i>Conorii</i>	URRCFranceFEe72	Human	Skin biopsy	CSUR R99
<i>Rickettsia conorii</i> subsp. <i>Conorii</i>	URRCAIFe74	Human	Skin biopsy	CSUR R100
<i>Rickettsia conorii</i> subsp. <i>Conorii</i>	URRCAIFe75	Human	Skin biopsy	CSUR R101
<i>Rickettsia conorii</i> subsp. <i>Conorii</i>	URRCAIFe77	Human	Skin biopsy	CSUR R102
<i>Rickettsia conorii</i> subsp. <i>Conorii</i>	URRCAIFe77B	Human	Skin biopsy	CSUR R103
<i>Rickettsia conorii</i> subsp. <i>Conorii</i>	URRCAIFe78	Human	Skin biopsy	CSUR R104
<i>Rickettsia conorii</i> subsp. <i>Conorii</i>	URRCAIFe79	Human	Skin biopsy	CSUR R105
<i>Rickettsia conorii</i> subsp. <i>Conorii</i>	URRCAIFe80	Human	Skin biopsy	CSUR R106
<i>Rickettsia conorii</i> subsp. <i>Conorii</i>	URRCAIFe83	Human	Skin biopsy	CSUR R107
<i>Rickettsia conorii</i> subsp. <i>Conorii</i>	URRCAIFe86	Human	Skin biopsy	CSUR R108
<i>Rickettsia conorii</i> subsp. <i>Conorii</i>	URRCAIFe88	Human	Skin biopsy	CSUR R109
<i>Rickettsia conorii</i> subsp. <i>Conorii</i>	URRCSI94	Human	Skin biopsy	CSUR R110
<i>Rickettsia conorii</i> subsp. <i>Conorii</i>	URRCNHT95	Human	Skin biopsy	CSUR R111
<i>Rickettsia conorii</i> subsp. <i>Conorii</i>	URRCNHT96	Human	Skin biopsy	CSUR R112
<i>Rickettsia conorii</i> subsp. <i>Conorii</i>	URRCNHT97	Human	Skin biopsy	CSUR R113
<i>Rickettsia conorii</i> subsp. <i>Conorii</i>	URRCTunFEe98	Human	Skin biopsy	CSUR R114
<i>Rickettsia conorii</i> subsp. <i>Conorii</i>	URRCNHT99	Human	Skin biopsy	CSUR R115
<i>Rickettsia conorii</i> subsp. <i>israelensis</i>	Portugal426	Human	Skin biopsy	CSUR R120
<i>Rickettsia Orientia chuto</i>	Churchill	Human	Human blood	CSUR R180
<i>Rickettsia slovaca</i>	URRSLSEFEe33	Human	Skin biopsy	CSUR R156
<i>Rickettsia slovaca</i>	URSLFEe69	Human	Skin biopsy	CSUR R158
<i>Rickettsia</i> subsp. <i>Mongolitimona</i>	URRMTMFEe13	Human	Skin biopsy	CSUR R146
<i>Rickettsia</i> subsp. <i>Mongolitimona</i>	URRMTMe19	Human	Skin biopsy	CSUR R147
<i>Rickettsia</i> subsp. <i>Mongolitimona</i>	URRMTMFEe30	Human	Skin biopsy	CSUR R148
<i>Rickettsia</i> subsp. <i>Mongolitimona</i>	URRMTMFEe37	Human	Skin biopsy	CSUR R149
<i>Rickettsia</i> subsp. <i>Mongolitimona</i>	URRMTMFEe65	Human	Skin biopsy	CSUR R150
<i>Rickettsia</i> subsp. <i>Mongolitimona</i>	URRMTMFEe65B	Human	Blood	CSUR R151
<i>Rickettsia</i> subsp. <i>Mongolitimona</i>	URRMTMFEe76	Human	Blood	CSUR R152
<i>Rickettsia</i> subsp. <i>Mongolitimona</i>	URRMTM82	Human	Skin biopsy	CSUR R153
RMUC	13073835H	Human	Human Blood	CSUR P2652
<i>Roseomonas</i>	12195607H	Human	Human Blood	CSUR P671
<i>Roseomonas timonensis</i>	6400610T	Human	Human blood	CSUR P21
<i>Rothia aeria</i>	12224781H	Human	Human Blood	CSUR P1209
<i>Ruminococcus massiliensis</i>	JC304T	Human	Human stool	CSUR P166
<i>Salmonella</i> sp.	12183432H	Human	Human Blood	CSUR P404
<i>Salmonella</i> sp.	13011026H	Human	Human Blood	CSUR P1578
<i>Salmonella</i> sp.	13087635H	Human	Human Blood	CSUR P2805
<i>Salmonella</i> sp. SALM	12183433H	Human	Human Blood	CSUR P397
<i>Salmonella typhi</i>	12228841H	Human	Human Blood	CSUR P1238
<i>Salmonella</i> sp.	13035611H	Human	Human Blood	CSUR P2030
<i>Sanguibacter massiliensis</i>	JC301T	Human	Human stool	CSUR P167
SAUR	12224982H	Human	Human Blood	CSUR P1155
Scan	13067357H	Human	Human Blood	CSUR P2476
SCRIS	13006641H	Human	Human Blood	CSUR P1474
<i>Senegalemassilia anaerobia</i>	JC110T	Human	Human stool	CSUR P147
Sequ	13080449H	Human	Human Blood	CSUR P2732
<i>Serratia marcescens</i>	12181142H	Human	Human Blood	CSUR P337
<i>Serratia marcescens</i>	12187376H	Human	Human Blood	CSUR P476
<i>Serratia marcescens</i>	12188186H	Human	Human Blood	CSUR P488
<i>Serratia marcescens</i>	12189521H	Human	Human Blood	CSUR P518
<i>Serratia marcescens</i>	12189520H	Human	Human Blood	CSUR P551
<i>Serratia marcescens</i>	12195488H	Human	Human Blood	CSUR P627
<i>Serratia marcescens</i>	12196219H	Human	Human Blood	CSUR P643
<i>Serratia marcescens</i>	12206589H	Human	Human Blood	CSUR P834
<i>Serratia marcescens</i>	12208548H	Human	Human Blood	CSUR P864
<i>Serratia marcescens</i>	12209388H	Human	Human Blood	CSUR P887
<i>Serratia marcescens</i>	12219253H	Human	Human Blood	CSUR P1068
<i>Serratia marcescens</i>	12226400H	Human	Human Blood	CSUR P1187
<i>Serratia marcescens</i>	12228531H	Human	Human Blood	CSUR P1217
<i>Serratia marcescens</i>	12234887H	Human	Human Blood	CSUR P1348
<i>Serratia marcescens</i>	12234890H	Human	Human Blood	CSUR P1357
<i>Serratia marcescens</i>	13004133H	Human	Human Blood	CSUR P1451
<i>Serratia marcescens</i>	13016682H	Human	Human Blood	CSUR P1702
<i>Serratia marcescens</i>	13023829H	Human	Human Blood	CSUR P1810
<i>Serratia marcescens</i>	13041796H	Human	Human Blood	CSUR P2130
<i>Serratia marcescens</i>	13042963H	Human	Human Blood	CSUR P2142
<i>Serratia marcescens</i>	13042939H	Human	Human Blood	CSUR P2177
<i>Serratia marcescens</i>	13048420H	Human	Human Blood	CSUR P2208
<i>Serratia marcescens</i>	13052904H	Human	Human Blood	CSUR P2273
<i>Serratia marcescens</i>	13056954H	Human	Human Blood	CSUR P2337
<i>Serratia marcescens</i>	13061439H	Human	Human Blood	CSUR P2399
<i>Serratia marcescens</i>	13074901H	Human	Human Blood	CSUR P2572
<i>Serratia marcescens</i>	13075329H	Human	Human Blood	CSUR P2602
<i>Serratia marcescens</i>	13087648H	Human	Human Blood	CSUR P2812
<i>Serratia marcescens</i>	13088773H	Human	Human Blood	CSUR P2845
<i>Serratia marcescens</i>	13059982H	Human	Human Blood	CSUR P2377
<i>Serratia marcescens</i>	13090204H	Human	Human Blood	CSUR P2868
SMAL ???	12202593H	Human	Human Blood	CSUR P785
<i>Soleiferrea massiliensis</i>		Human	Human stool	CSUR P200
SORA	13072789H	Human	Human Blood	CSUR P2551
sora	13087154H	Human	Human Blood	CSUR P2843
<i>Sparasanguinis</i>	13047790H	Human	Human Blood	CSUR P2209
SPAU	13064367H	Human	Human Blood	CSUR P2458
Spet	13062528-1H	Human	Human Blood	CSUR P2432
<i>Sphingomonas</i> sp	13049254H	Human	Human Blood	CSUR P2256
ST MER ST HER	13072186H	Human	Human Blood	CSUR P2550
<i>Staphylococcus cohnii</i>	13012009H	Human	Human Blood	CSUR P1605
<i>Staphylococcus</i>	12179480H	Human	Human Blood	CSUR P303
<i>Staphylococcus aureus</i>	12213560H	Human	Human Blood	CSUR P965
<i>Staphylococcus aureus</i>	12220146H	Human	Human Blood	CSUR P1091
<i>Staphylococcus aureus</i>	12221339H	Human	Human Blood	CSUR P1108
<i>Staphylococcus aureus</i>	13014596H	Human	Human Blood	CSUR P1640
<i>Staphylococcus aureus</i>	13039111	Human	Human Blood Endo +	CSUR P2341
<i>Staphylococcus aureus</i>	13068288	Human	Human Blood Endo +	CSUR P2590
<i>Staphylococcus aureus</i>	13068488H	Human	Human Blood	CSUR P2593
<i>Staphylococcus aureus</i>	13075066H	Human	Human Blood	CSUR P2601
<i>Staphylococcus aureus</i>	13075159H	Human	Human Blood	CSUR P2603
<i>Staphylococcus aureus</i>	13075816H	Human	Human Blood	CSUR P2612

CIP109420T, CUG53853T

DSM 25959

<i>Staphylococcus aureus</i>	13075812H	Human	Human Blood	CSUR P2613
<i>Staphylococcus aureus</i>	13075718H	Human	Human Blood	CSUR P2616
<i>Staphylococcus aureus</i>	13075452-2H	Human	Human Blood	CSUR P2620
<i>Staphylococcus aureus</i>	13076828H	Human	Human Blood	CSUR P2624
<i>Staphylococcus aureus</i>	13075158H	Human	Human Blood	CSUR P2625
<i>Staphylococcus aureus</i>	13077777H	Human	Human Blood	CSUR P2647
<i>Staphylococcus aureus</i>	13079002H	Human	Human Blood	CSUR P2672
<i>Staphylococcus aureus</i>	13079074H	Human	Human Blood	CSUR P2674
<i>Staphylococcus aureus</i>	13078865H	Human	Human Blood	CSUR P2675
<i>Staphylococcus aureus</i>	13079231H	Human	Human Blood	CSUR P2694
<i>Staphylococcus aureus</i>	13082331H	Human	Human Blood	CSUR P2749
<i>Staphylococcus aureus</i>	13083050H	Human	Human Blood	CSUR P2757
<i>Staphylococcus aureus</i>	13083297H	Human	Human Blood	CSUR P2760
<i>Staphylococcus aureus</i>	13084139H	Human	Human Blood	CSUR P2774
<i>Staphylococcus aureus</i>	13085429H	Human	Human Blood	CSUR P2783
<i>Staphylococcus aureus</i>	13087025H	Human	Human Blood	CSUR P2792
<i>Staphylococcus aureus</i>	13087441H	Human	Human Blood	CSUR P2809
<i>Staphylococcus aureus</i>	13087759H	Human	Human Blood	CSUR P2811
<i>Staphylococcus aureus</i>	13032704H	Human	Human Blood	CSUR P1981
<i>Staphylococcus aureus</i>	13090463H	Human	Human Blood	CSUR P2862
<i>Staphylococcus aureus</i>	13087557H	Human	Human Blood	CSUR P2878
<i>Staphylococcus aureus</i>	13091404H	Human	Human Blood	CSUR P2887
<i>Staphylococcus aureus</i>	13090010H	Human	Human Blood	CSUR P2888
<i>Staphylococcus aureus</i>	13091292H	Human	Human Blood	CSUR P2896
<i>Staphylococcus aureus</i>	13092582H	Human	Human Blood	CSUR P2903
<i>Staphylococcus aureus</i>	13092067H	Human	Human Blood	CSUR P2904
<i>Staphylococcus aureus</i>	13092668H	Human	Human Blood	CSUR P2907
<i>Staphylococcus aureus</i>	13092067H	Human	Human Blood	CSUR P2912
<i>Staphylococcus aureus</i>	13093109H	Human	Human Blood	CSUR P2917
<i>Staphylococcus aureus</i>	13092953H	Human	Human Blood	CSUR P2925
<i>Staphylococcus aureus</i>	13093568H	Human	Human Blood	CSUR P2944
<i>Staphylococcus aureus</i>	13094605H	Human	Human Blood	CSUR P2964
<i>Staphylococcus aureus</i>	13092954H	Human	Human Blood	CSUR P2965
<i>Staphylococcus aureus</i>	13094808H	Human	Human Blood	CSUR P2967
<i>Staphylococcus aureus</i>	13094987H	Human	Human Blood	CSUR P2968
<i>Staphylococcus aureus</i>	13096361H	Human	Human Blood	CSUR P2984
<i>Staphylococcus aureus</i>	13096167H	Human	Human Blood	CSUR P2987
<i>Staphylococcus aureus</i>	13097446H	Human	Human Blood	CSUR P3006
<i>Staphylococcus aureus</i>	13097799H	Human	Human Blood	CSUR P3007
<i>Staphylococcus aureus</i>	13099514H	Human	Human Blood	CSUR P3018
<i>Staphylococcus aureus</i>	13099800H	Human	Human Blood	CSUR P3019
<i>Staphylococcus aureus</i>	13100627	Human	Human Blood Endo +	CSUR P3143
<i>Staphylococcus aureus</i>	12221861H	Human	Human Blood	CSUR P1116
<i>Staphylococcus aureus</i>	12222326H	Human	Human Blood	CSUR P1117
<i>Staphylococcus aureus</i>	12222114H	Human	Human Blood	CSUR P1118
<i>Staphylococcus aureus</i>	12222327H	Human	Human Blood	CSUR P1119
<i>Staphylococcus aureus</i>	12222118H	Human	Human Blood	CSUR P1121
<i>Staphylococcus aureus</i>	12222409H	Human	Human Blood	CSUR P1123
<i>Staphylococcus aureus</i>	12221862H	Human	Human Blood	CSUR P1124
<i>Staphylococcus aureus</i>	12221791H	Human	Human Blood	CSUR P1134
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	12212015H	Human	Human Blood	CSUR P953
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	12213967H	Human	Human Blood	CSUR P977
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	12228862H	Human	Human Blood	CSUR P1233
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	12231270H	Human	Human Blood	CSUR P1272
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13012385H	Human	Human Blood	CSUR P1597
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13014725H	Human	Human Blood	CSUR P1667
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	12222052H	Human	Human Blood	CSUR P1128
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	12221983H	Human	Human Blood	CSUR P1129
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	12221597H	Human	Human Blood	CSUR P1131
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	12221795H	Human	Human Blood	CSUR P1133
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	12222058-1H	Human	Human Blood	CSUR P1135
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	12222769H	Human	Human Blood	CSUR P1140
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	12222875-2H	Human	Human Blood	CSUR P1145
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	12222550-1H	Human	Human Blood	CSUR P1147
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	12235470H	Human	Human Blood	CSUR P1368
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13000161H	Human	Human Blood	CSUR P1371
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13001154H	Human	Human Blood	CSUR P1389
<i>Staphylococcus aureus</i>	12233818H	Human	Human Blood	CSUR P1340
<i>Staphylococcus aureus</i>	CF Marseille	Human	Human lung	CSUR P102
<i>Staphylococcus aureus</i>	12176792H	Human	Human Blood	CSUR P292
<i>Staphylococcus aureus</i>	12178407H	Human	Human Blood	CSUR P309
<i>Staphylococcus aureus</i>	12180246H	Human	Human Blood	CSUR P323
<i>Staphylococcus aureus</i>	12180937H	Human	Human Blood	CSUR P338
<i>Staphylococcus aureus</i>	12181202H	Human	Human Blood	CSUR P342
<i>Staphylococcus aureus</i>	12181804H	Human	Human Blood	CSUR P355
<i>Staphylococcus aureus</i>	12182707H	Human	Human Blood	CSUR P372
<i>Staphylococcus aureus</i>	12182691H	Human	Human Blood	CSUR P375
<i>Staphylococcus aureus</i>	12185115H	Human	Human Blood	CSUR P423
<i>Staphylococcus aureus</i>	12184350H	Human	Human Blood	CSUR P431
<i>Staphylococcus aureus</i>	12185684H	Human	Human Blood	CSUR P438
<i>Staphylococcus aureus</i>	12185676H	Human	Human Blood	CSUR P442
<i>Staphylococcus aureus</i>	12186323H	Human	Human Blood	CSUR P452
<i>Staphylococcus aureus</i>	12187148H	Human	Human Blood	CSUR P468
<i>Staphylococcus aureus</i>	12189526H	Human	Human Blood	CSUR P517
<i>Staphylococcus aureus</i>	12191722H	Human	Human Blood	CSUR P560
<i>Staphylococcus aureus</i>	12194479H	Human	Human Blood	CSUR P595
<i>Staphylococcus aureus</i>	12193857H	Human	Human Blood	CSUR P608
<i>Staphylococcus aureus</i>	12127283H	Human	Human Blood	CSUR P615
<i>Staphylococcus aureus</i>	12139053H	Human	Human Blood	CSUR P616
<i>Staphylococcus aureus</i>	11183807H	Human	Human Blood	CSUR P617
<i>Staphylococcus aureus</i>	12147680H	Human	Human Blood	CSUR P618
<i>Staphylococcus aureus</i>	11183090H	Human	Human Blood	CSUR P619
<i>Staphylococcus aureus</i>	12197285H	Human	Human Blood	CSUR P665
<i>Staphylococcus aureus</i>	12195711H	Human	Human Blood	CSUR P688
<i>Staphylococcus aureus</i>	12197714H	Human	Human Blood	CSUR P692
<i>Staphylococcus aureus</i>	12200062H	Human	Human Blood	CSUR P718
<i>Staphylococcus aureus</i>	12200142H	Human	Human Blood	CSUR P723
<i>Staphylococcus aureus</i>	12199683H	Human	Human Blood	CSUR P726
<i>Staphylococcus aureus</i>	12201135H	Human	Human Blood	CSUR P741
<i>Staphylococcus aureus</i>	12201641H	Human	Human Blood	CSUR P758

<i>Staphylococcus aureus</i>	12203547H	Human	Human Blood	CSUR P790
<i>Staphylococcus aureus</i>	12201891H	Human	Human Blood	CSUR P791
<i>Staphylococcus aureus</i>	12203549H	Human	Human Blood	CSUR P795
<i>Staphylococcus aureus</i>	12214099H	Human	Human Blood	CSUR P982
<i>Staphylococcus aureus</i>	12217546H	Human	Human Blood	CSUR P1043
<i>Staphylococcus aureus</i>	12217123H	Human	Human Blood	CSUR P1049
<i>Staphylococcus aureus</i>	12218087H	Human	Human Blood	CSUR P1055
<i>Staphylococcus aureus</i>	12219186H	Human	Human Blood	CSUR P1061
<i>Staphylococcus aureus</i>	13007553H	Human	Human Blood	CSUR P1493
<i>Staphylococcus aureus</i>	13038129H	Human	Human Blood	CSUR P2063
<i>Staphylococcus aureus</i>	13038235H	Human	Human Blood	CSUR P2076
<i>Staphylococcus aureus</i>	13061417H	Human	Human Blood	CSUR P2404
<i>Staphylococcus aureus</i>	13063131H	Human	Human Blood	CSUR P2414
<i>Staphylococcus aureus</i>	13063594H	Human	Human Blood	CSUR P2428
<i>Staphylococcus aureus</i>	13063784H	Human	Human Blood	CSUR P2436
<i>Staphylococcus aureus</i>	13064653H	Human	Human Blood	CSUR P2437
<i>Staphylococcus aureus</i>	13066540H	Human	Human Blood	CSUR P2466
<i>Staphylococcus aureus</i>	13069935H	Human	Human Blood	CSUR P2505
<i>Staphylococcus aureus</i>	13070337H	Human	Human Blood	CSUR P2514
<i>Staphylococcus aureus</i>	13071128H	Human	Human Blood	CSUR P2522
<i>Staphylococcus aureus</i>	13070599H	Human	Human Blood	CSUR P2523
<i>Staphylococcus aureus</i>	13071846H	Human	Human Blood	CSUR P2524
<i>Staphylococcus aureus</i>	13071238H	Human	Human Blood	CSUR P2527
<i>Staphylococcus aureus</i>	13073581H	Human	Human Blood	CSUR P2545
<i>Staphylococcus aureus</i>	13074185H	Human	Human Blood	CSUR P2566
<i>Staphylococcus aureus</i>	13074412H	Human	Human Blood	CSUR P2570
<i>Staphylococcus aureus</i>	12181954H	Human	Human Blood	CSUR P353
<i>Staphylococcus aureus</i>	12182944H	Human	Human Blood	CSUR P386
<i>Staphylococcus aureus</i>	12183721H	Human	Human Blood	CSUR P402
<i>Staphylococcus aureus</i>	12184916H	Human	Human Blood	CSUR P422
<i>Staphylococcus aureus</i>	12185107H	Human	Human Blood	CSUR P439
<i>Staphylococcus aureus</i>	12189671H	Human	Human Blood	CSUR P513
<i>Staphylococcus aureus</i>	12205522H	Human	Human Blood	CSUR P823
<i>Staphylococcus aureus</i>	12205892H	Human	Human Blood	CSUR P827
<i>Staphylococcus aureus</i>	12206557H	Human	Human Blood	CSUR P859
<i>Staphylococcus aureus</i>	12206558H	Human	Human Blood	CSUR P874
<i>Staphylococcus aureus</i>	12209369H	Human	Human Blood	CSUR P883
<i>Staphylococcus aureus</i>	12209370H	Human	Human Blood	CSUR P884
<i>Staphylococcus aureus</i>	12209686H	Human	Human Blood	CSUR P895
<i>Staphylococcus aureus</i>	12210516H	Human	Human Blood	CSUR P906
<i>Staphylococcus aureus</i>	12210216H	Human	Human Blood	CSUR P918
<i>Staphylococcus aureus</i>	12211711H	Human	Human Blood	CSUR P937
<i>Staphylococcus aureus</i>	12213262H	Human	Human Blood	CSUR P955
<i>Staphylococcus aureus</i>	12213595H	Human	Human Blood	CSUR P973
<i>Staphylococcus aureus</i>	12214364H	Human	Human Blood	CSUR P995
<i>Staphylococcus aureus</i>	12215064H	Human	Human Blood	CSUR P1004
<i>Staphylococcus aureus</i>	12214557H	Human	Human Blood	CSUR P1015
<i>Staphylococcus aureus</i>	12214965H	Human	Human Blood	CSUR P1021
<i>Staphylococcus aureus</i>	12214965H	Human	Human Blood	CSUR P1035
<i>Staphylococcus aureus</i>	12216457H	Human	Human Blood	CSUR P1039
<i>Staphylococcus aureus</i>	12218909H	Human	Human Blood	CSUR P1074
<i>Staphylococcus aureus</i>	12218903H	Human	Human Blood	CSUR P1089
<i>Staphylococcus aureus</i>	12220144H	Human	Human Blood	CSUR P1093
<i>Staphylococcus aureus</i>	12220371H	Human	Human Blood	CSUR P1098
<i>Staphylococcus aureus</i>	12221595H	Human	Human Blood	CSUR P1107
<i>Staphylococcus aureus</i>	12221792H	Human	Human Blood	CSUR P1111
<i>Staphylococcus aureus</i>	12222115H	Human	Human Blood	CSUR P1114
<i>Staphylococcus aureus</i>	12223648H	Human	Human Blood	CSUR P1162
<i>Staphylococcus aureus</i>	12225454H	Human	Human Blood	CSUR P1172
<i>Staphylococcus aureus</i>	12225260H	Human	Human Blood	CSUR P1188
<i>Staphylococcus aureus</i>	12225920H	Human	Human Blood	CSUR P1190
<i>Staphylococcus aureus</i>	12226059H	Human	Human Blood	CSUR P1191
<i>Staphylococcus aureus</i>	12227674H	Human	Human Blood	CSUR P1193
<i>Staphylococcus aureus</i>	12226367H	Human	Human Blood	CSUR P1211
<i>Staphylococcus aureus</i>	12228675H	Human	Human Blood	CSUR P1219
<i>Staphylococcus aureus</i>	12227538H	Human	Human Blood	CSUR P1223
<i>Staphylococcus aureus</i>	12229837H	Human	Human Blood	CSUR P1239
<i>Staphylococcus aureus</i>	12229825H	Human	Human Blood	CSUR P1246
<i>Staphylococcus aureus</i>	12230525H	Human	Human Blood	CSUR P1250
<i>Staphylococcus aureus</i>	12230510H	Human	Human Blood	CSUR P1256
<i>Staphylococcus aureus</i>	12230898H	Human	Human Blood	CSUR P1279
<i>Staphylococcus aureus</i>	12231019H	Human	Human Blood	CSUR P1280
<i>Staphylococcus aureus</i>	12232112H	Human	Human Blood	CSUR P1301
<i>Staphylococcus aureus</i>	12232759H	Human	Human Blood	CSUR P1308
<i>Staphylococcus aureus</i>	12232750H	Human	Human Blood	CSUR P1311
<i>Staphylococcus aureus</i>	12233087H	Human	Human Blood	CSUR P1317
<i>Staphylococcus aureus</i>	12234990H	Human	Human Blood	CSUR P1352
<i>Staphylococcus aureus</i>	12235259H	Human	Human Blood	CSUR P1362
<i>Staphylococcus aureus</i>	13000985H	Human	Human Blood	CSUR P1373
<i>Staphylococcus aureus</i>	13001134H	Human	Human Blood	CSUR P1381
<i>Staphylococcus aureus</i>	13003349H	Human	Human Blood	CSUR P1435
<i>Staphylococcus aureus</i>	13003728H	Human	Human Blood	CSUR P1436
<i>Staphylococcus aureus</i>	13004184H	Human	Human Blood	CSUR P1446
<i>Staphylococcus aureus</i>	13004268H	Human	Human Blood	CSUR P1449
<i>Staphylococcus aureus</i>	8192177	Human	Human Blood Endo +	CSUR P1501
<i>Staphylococcus aureus</i>	8117407	Human	Human Blood Endo +	CSUR P1502
<i>Staphylococcus aureus</i>	8192631	Human	Human Blood Endo +	CSUR P1503
<i>Staphylococcus aureus</i>	6137506	Human	Human Blood Endo +	CSUR P1504
<i>Staphylococcus aureus</i>	8105595	Human	Human Blood Endo +	CSUR P1505
<i>Staphylococcus aureus</i>	6182324	Human	Human Blood Endo +	CSUR P1506
<i>Staphylococcus aureus</i>	8139163	Human	Human Blood Endo +	CSUR P1507
<i>Staphylococcus aureus</i>	8237171	Human	Human Blood Endo +	CSUR P1508
<i>Staphylococcus aureus</i>	7139007	Human	Human Blood Endo +	CSUR P1509
<i>Staphylococcus aureus</i>	6165951	Human	Human Blood Endo +	CSUR P1510
<i>Staphylococcus aureus</i>	9238501	Human	Human Blood Endo +	CSUR P1511
<i>Staphylococcus aureus</i>	6176969	Human	Human Blood Endo +	CSUR P1512
<i>Staphylococcus aureus</i>	10187500	Human	Human Blood Endo +	CSUR P1513
<i>Staphylococcus aureus</i>	10226185	Human	Human Blood Endo +	CSUR P1514
<i>Staphylococcus aureus</i>	13006489	Human	Human Blood Endo +	CSUR P1515
<i>Staphylococcus aureus</i>	6108058	Human	Human Blood Endo +	CSUR P1516

<i>Staphylococcus aureus</i>	10151278	Human	Human Blood Endo +	CSUR P1517
<i>Staphylococcus aureus</i>	7128593	Human	Human Blood Endo +	CSUR P1518
<i>Staphylococcus aureus</i>	TOURREDU	Human	Human Blood Endo +	CSUR P1519
<i>Staphylococcus aureus</i>	13008170H	Human	Human Blood	CSUR P1542
<i>Staphylococcus aureus</i>	13009404H	Human	Human Blood	CSUR P1550
<i>Staphylococcus aureus</i>	13008871H	Human	Human Blood	CSUR P1556
<i>Staphylococcus aureus</i>	13010045H	Human	Human Blood	CSUR P1567
<i>Staphylococcus aureus</i>	13007036H	Human	Human Blood	CSUR P1570
<i>Staphylococcus aureus</i>	13010985H	Human	Human Blood	CSUR P1575
<i>Staphylococcus aureus</i>	13011032H	Human	Human Blood	CSUR P1577
<i>Staphylococcus aureus</i>	13011623H	Human	Human Blood	CSUR P1583
<i>Staphylococcus aureus</i>	13011279H	Human	Human Blood	CSUR P1586
<i>Staphylococcus aureus</i>	13012182H	Human	Human Blood	CSUR P1588
<i>Staphylococcus aureus</i>	13011287H	Human	Human Blood	CSUR P1599
<i>Staphylococcus aureus</i>	13013424H	Human	Human Blood	CSUR P1603
<i>Staphylococcus aureus</i>	13012358H	Human	Human Blood	CSUR P1608
<i>Staphylococcus aureus</i>	13014745H	Human	Human Blood	CSUR P1633
<i>Staphylococcus aureus</i>	13014396H	Human	Human Blood	CSUR P1642
<i>Staphylococcus aureus</i>	13014889H	Human	Human Blood	CSUR P1651
<i>Staphylococcus aureus</i>	13014748H	Human	Human Blood	CSUR P1654
<i>Staphylococcus aureus</i>	13014973-1H	Human	Human Blood	CSUR P1663
<i>Staphylococcus aureus</i>	13015608H	Human	Human Blood	CSUR P1666
<i>Staphylococcus aureus</i>	13014144H	Human	Human Blood	CSUR P1671
<i>Staphylococcus aureus</i>	13015756H	Human	Human Blood	CSUR P1675
<i>Staphylococcus aureus</i>	13014824H	Human	Human Blood	CSUR P1690
<i>Staphylococcus aureus</i>	13015780H	Human	Human Blood	CSUR P1691
<i>Staphylococcus aureus</i>	13018703H	Human	Human Blood	CSUR P1730
<i>Staphylococcus aureus</i>	13019393H	Human	Human Blood	CSUR P1732
<i>Staphylococcus aureus</i>	13019229H	Human	Human Blood	CSUR P1738
<i>Staphylococcus aureus</i>	13022563H	Human	Human Blood	CSUR P1792
<i>Staphylococcus aureus</i>	13022116H	Human	Human Blood	CSUR P1799
<i>Staphylococcus aureus</i>	13022416H	Human	Human Blood	CSUR P1805
<i>Staphylococcus aureus</i>	13024441H	Human	Human Blood	CSUR P1825
<i>Staphylococcus aureus</i>	13024157H	Human	Human Blood	CSUR P1840
<i>Staphylococcus aureus</i>	13025064H	Human	Human Blood	CSUR P1849
<i>Staphylococcus aureus</i>	13025529H	Human	Human Blood	CSUR P1859
<i>Staphylococcus aureus</i>	13025454H	Human	Human Blood	CSUR P1860
<i>Staphylococcus aureus</i>	13017568H	Human	Human Blood	CSUR P1896
<i>Staphylococcus aureus</i>	13014856H	Human	Human Blood	CSUR P1897
<i>Staphylococcus aureus</i>	13040871H	Human	Human Blood	CSUR P2111
<i>Staphylococcus aureus</i>	13067659H	Human	Human Blood	CSUR P2485
<i>Staphylococcus aureus</i>	13081138H	Human	Human Blood	CSUR P2726
<i>Staphylococcus aureus</i>	13083315-2 H	Human	Human Blood	CSUR P2755
<i>Staphylococcus aureus</i>	13087760H	Human	Human Blood	CSUR P2806
<i>Staphylococcus aureus</i>	13090010	Human	Human Blood Endo +	CSUR P2855
<i>Staphylococcus aureus</i>	13068288	Human	Human Blood Endo +	CSUR P2856
<i>Staphylococcus capitis</i>	12187957H	Human	Human Blood	CSUR P487
<i>Staphylococcus capitis</i>	12177257H	Human	Human Blood	CSUR P294
<i>Staphylococcus capitis</i>	12179120H	Human	Human Blood	CSUR P308
<i>Staphylococcus capitis</i>	12184404H	Human	Human Blood	CSUR P425
<i>Staphylococcus capitis</i>	12184403H	Human	Human Blood	CSUR P432
<i>Staphylococcus capitis</i>	12188683H	Human	Human Blood	CSUR P501
<i>Staphylococcus capitis</i>	12188928H	Human	Human Blood	CSUR P503
<i>Staphylococcus capitis</i>	12188848H	Human	Human Blood	CSUR P519
<i>Staphylococcus capitis</i>	12190738H	Human	Human Blood	CSUR P542
<i>Staphylococcus capitis</i>	12193583H	Human	Human Blood	CSUR P583
<i>Staphylococcus capitis</i>	12194265H	Human	Human Blood	CSUR P594
<i>Staphylococcus capitis</i>	12194358H	Human	Human Blood	CSUR P597
<i>Staphylococcus capitis</i>	12201638H	Human	Human Blood	CSUR P769
<i>Staphylococcus capitis</i>	12204629H	Human	Human Blood	CSUR P805
<i>Staphylococcus capitis</i>	12205794H	Human	Human Blood	CSUR P822
<i>Staphylococcus capitis</i>	12205786H	Human	Human Blood	CSUR P835
<i>Staphylococcus capitis</i>	12206306H	Human	Human Blood	CSUR P858
<i>Staphylococcus capitis</i>	12210273H	Human	Human Blood	CSUR P910
<i>Staphylococcus capitis</i>	12210219H	Human	Human Blood	CSUR P939
<i>Staphylococcus capitis</i>	12214336H	Human	Human Blood	CSUR P991
<i>Staphylococcus capitis</i>	12215079H	Human	Human Blood	CSUR P1018
<i>Staphylococcus capitis</i>	12213849H	Human	Human Blood	CSUR P1019
<i>Staphylococcus capitis</i>	12216774H	Human	Human Blood	CSUR P1036
<i>Staphylococcus capitis</i>	12218858H	Human	Human Blood	CSUR P1064
<i>Staphylococcus capitis</i>	12221982H	Human	Human Blood	CSUR P1112
<i>Staphylococcus capitis</i>	12221761H	Human	Human Blood	CSUR P1127
<i>Staphylococcus capitis</i>	12226542H	Human	Human Blood	CSUR P1225
<i>Staphylococcus capitis</i>	12229924H	Human	Human Blood	CSUR P1245
<i>Staphylococcus capitis</i>	12234454H	Human	Human Blood	CSUR P1358
<i>Staphylococcus capitis</i>	13002654H	Human	Human Blood	CSUR P1440
<i>Staphylococcus capitis</i>	13008011H	Human	Human Blood	CSUR P1491
<i>Staphylococcus capitis</i>	13008271H	Human	Human Blood	CSUR P1561
<i>Staphylococcus capitis</i>	13015946H	Human	Human Blood	CSUR P1678
<i>Staphylococcus capitis</i>	13013297H	Human	Human Blood	CSUR P1680
<i>Staphylococcus capitis</i>	13015746H	Human	Human Blood	CSUR P1683
<i>Staphylococcus capitis</i>	13020150H	Human	Human Blood	CSUR P1760
<i>Staphylococcus capitis</i>	13028741H	Human	Human Blood	CSUR P1948
<i>Staphylococcus capitis</i>	13029824H	Human	Human Blood	CSUR P1961
<i>Staphylococcus capitis</i>	13035352H	Human	Human Blood	CSUR P2036
<i>Staphylococcus capitis</i>	13035727H	Human	Human Blood	CSUR P2043
<i>Staphylococcus capitis</i>	13037046H	Human	Human Blood	CSUR P2054
<i>Staphylococcus capitis</i>	13037173H	Human	Human Blood	CSUR P2071
<i>Staphylococcus capitis</i>	13037774H	Human	Human Blood	CSUR P2085
<i>Staphylococcus capitis</i>	13039426H	Human	Human Blood	CSUR P2090
<i>Staphylococcus capitis</i>	13039379H	Human	Human Blood	CSUR P2099
<i>Staphylococcus capitis</i>	13043412H	Human	Human Blood	CSUR P2145
<i>Staphylococcus capitis</i>	13044577H	Human	Human Blood	CSUR P2173
<i>Staphylococcus capitis</i>	13045760H	Human	Human Blood	CSUR P2185
<i>Staphylococcus capitis</i>	13045154H	Human	Human Blood	CSUR P2186
<i>Staphylococcus capitis</i>	13047566H	Human	Human Blood	CSUR P2211
<i>Staphylococcus capitis</i>	13055166H	Human	Human Blood	CSUR P2295
<i>Staphylococcus capitis</i>	13054314H	Human	Human Blood	CSUR P2302
<i>Staphylococcus capitis</i>	13064862H	Human	Human Blood	CSUR P2444
<i>Staphylococcus capitis</i>	13064317-2H	Human	Human Blood	CSUR P2452

<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13078390H	Human	Human Blood	CSUR P2664
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13076940H	Human	Human Blood	CSUR P2669
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13077863H	Human	Human Blood	CSUR P2670
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13078561H	Human	Human Blood	CSUR P2677
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13079089-2H	Human	Human Blood	CSUR P2679
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13078447-1H	Human	Human Blood	CSUR P2680
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13078600-2H	Human	Human Blood	CSUR P2683
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13078285H	Human	Human Blood	CSUR P2684
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13079946H	Human	Human Blood	CSUR P2691
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13079818H	Human	Human Blood	CSUR P2707
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13080741H	Human	Human Blood	CSUR P2708
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13080949H	Human	Human Blood	CSUR P2711
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13080910H	Human	Human Blood	CSUR P2714
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13080832H	Human	Human Blood	CSUR P2715
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13080950H	Human	Human Blood	CSUR P2721
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13082221-2H	Human	Human Blood	CSUR P2736
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13082532H	Human	Human Blood	CSUR P2751
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13083134H	Human	Human Blood	CSUR P2752
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13083305H	Human	Human Blood	CSUR P2753
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13083315-1H	Human	Human Blood	CSUR P2754
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13083133H	Human	Human Blood	CSUR P2761
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13083171H	Human	Human Blood	CSUR P2762
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13083129H	Human	Human Blood	CSUR P2763
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13083882H	Human	Human Blood	CSUR P2768
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13083819H	Human	Human Blood	CSUR P2769
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13083836H	Human	Human Blood	CSUR P2770
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13084002H	Human	Human Blood	CSUR P2772
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13085031H	Human	Human Blood	CSUR P2781
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13085440H	Human	Human Blood	CSUR P2782
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13085029H	Human	Human Blood	CSUR P2785
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13085503H	Human	Human Blood	CSUR P2788
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13086778H	Human	Human Blood	CSUR P2794
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13086197H	Human	Human Blood	CSUR P2798
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13085431H	Human	Human Blood	CSUR P2801
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13085505H	Human	Human Blood	CSUR P2802
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13087640-1H	Human	Human Blood	CSUR P2815
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13088431H	Human	Human Blood	CSUR P2829
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13088137H	Human	Human Blood	CSUR P2832
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13088131H	Human	Human Blood	CSUR P2833
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13087452-1H	Human	Human Blood	CSUR P2834
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13087813H	Human	Human Blood	CSUR P2836
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13087797H	Human	Human Blood	CSUR P2838
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13087741H	Human	Human Blood	CSUR P2840
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13087415H	Human	Human Blood	CSUR P2842
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13088694H	Human	Human Blood	CSUR P2853
<i>Staphylococcus epidermidis col blanche</i>	12243334-2H	Human	Human Blood	CSUR P1186
<i>Staphylococcus epidermidis col grise</i>	12224334-1H	Human	Human Blood	CSUR P1185
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	12177249H	Human	Human Blood	CSUR P295
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	12182344H	Human	Human Blood	CSUR P383
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	12183325H	Human	Human Blood	CSUR P392
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	12191833H	Human	Human Blood	CSUR P559
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	12193414H	Human	Human Blood	CSUR P579
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	12196462H	Human	Human Blood	CSUR P632
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	12196207H	Human	Human Blood	CSUR P640
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	12197099H	Human	Human Blood	CSUR P670
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	12200022H	Human	Human Blood	CSUR P719
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	12201253H	Human	Human Blood	CSUR P768
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	12204630H	Human	Human Blood	CSUR P807
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	12205510H	Human	Human Blood	CSUR P810
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	12205448H	Human	Human Blood	CSUR P817
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	12210534H	Human	Human Blood	CSUR P908
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	12213848H	Human	Human Blood	CSUR P1001
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	12215162H	Human	Human Blood	CSUR P1003
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	12214988H	Human	Human Blood	CSUR P1012
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	12214535H	Human	Human Blood	CSUR P1032
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	12226294H	Human	Human Blood	CSUR P1182
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	12231378H	Human	Human Blood	CSUR P1282
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	12232271H	Human	Human Blood	CSUR P1297
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	13000930H	Human	Human Blood	CSUR P1393
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	13001574H	Human	Human Blood	CSUR P1404
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	13001038H	Human	Human Blood	CSUR P1409
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	13001038H	Human	Human Blood	CSUR P1430
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	13002798H	Human	Human Blood	CSUR P1433
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	13003665H	Human	Human Blood	CSUR P1444
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	13021194H	Human	Human Blood	CSUR P1767
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	13022615H	Human	Human Blood	CSUR P1803
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	13022594H	Human	Human Blood	CSUR P1806
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	13024583H	Human	Human Blood	CSUR P1852
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	13029352H	Human	Human Blood	CSUR P1947
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	13030763H	Human	Human Blood	CSUR P1960
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	13030244H	Human	Human Blood	CSUR P1962
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	13045332H	Human	Human Blood	CSUR P2174
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	13044008-2H	Human	Human Blood	CSUR P2188
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	13051934H	Human	Human Blood	CSUR P2267
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	13056228H	Human	Human Blood	CSUR P2318
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	13055802H	Human	Human Blood	CSUR P2324
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	13061300H	Human	Human Blood	CSUR P2401
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	13062528-2H	Human	Human Blood	CSUR P2433
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	13065176H	Human	Human Blood	CSUR P2439
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	13067891H	Human	Human Blood	CSUR P2477
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	13067891H	Human	Human Blood	CSUR P2479
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	13068677-2H	Human	Human Blood	CSUR P2491
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	13069823H	Human	Human Blood	CSUR P2503
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	13071689H	Human	Human Blood	CSUR P2530
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	13069824-1H	Human	Human Blood	CSUR P2552
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	13047197H	Human	Human Blood	CSUR P2569
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	13067890H	Human	Human Blood	CSUR P2585
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	13075729H	Human	Human Blood	CSUR P2615
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	13076195H	Human	Human Blood	CSUR P2629
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	13078600-1H	Human	Human Blood	CSUR P2682

<i>Staphylococcus hominis</i>	13056325H	Human	Human Blood	CSUR P2339	
<i>Staphylococcus hominis</i>	13056553-1H	Human	Human Blood	CSUR P2350	
<i>Staphylococcus hominis</i>	13058578H	Human	Human Blood	CSUR P2352	
<i>Staphylococcus hominis</i>	13059927H	Human	Human Blood	CSUR P2383	
<i>Staphylococcus hominis</i>	13060880H	Human	Human Blood	CSUR P2396	
<i>Staphylococcus hominis</i>	13062527H	Human	Human Blood	CSUR P2415	
<i>Staphylococcus hominis</i>	13064926H	Human	Human Blood	CSUR P2442	
<i>Staphylococcus hominis</i>	13066529-2H	Human	Human Blood	CSUR P2474	
<i>Staphylococcus hominis</i>	13071112H	Human	Human Blood	CSUR P2519	
<i>Staphylococcus hominis</i>	13071965H	Human	Human Blood	CSUR P2538	
<i>Staphylococcus hominis</i>	13073349H	Human	Human Blood	CSUR P2561	
<i>Staphylococcus hominis</i>	13074232H	Human	Human Blood	CSUR P2575	
<i>Staphylococcus hominis</i>	13079892H	Human	Human Blood	CSUR P2704	
<i>Staphylococcus hominis</i>	13084809H	Human	Human Blood	CSUR P2786	
<i>Staphylococcus hominis</i>	13088431H	Human	Human Blood	CSUR P2822	
<i>Staphylococcus hominis</i>	13088604H	Human	Human Blood	CSUR P2823	
<i>Staphylococcus hominis</i>	13089368H	Human	Human Blood	CSUR P2848	
<i>Staphylococcus lugdunensis</i>	12234591H	Human	Human Blood	CSUR P1356	
<i>Staphylococcus lugdunensis</i>	13044674H	Human	Human Blood	CSUR P2168	
<i>Staphylococcus lugdunensis</i>	13063918-2H	Human	Human Blood	CSUR P2450	
<i>Staphylococcus lugdunensis</i>	13085228H	Human	Human Blood	CSUR P2779	
<i>Staphylococcus lugdunensis</i>	13085227H	Human	Human Blood	CSUR P2797	
<i>Staphylococcus massiliensis</i>	5402776T	Human	Human brain abscess	CSUR P23	CCUG 55927T
<i>Staphylococcus nepalensis</i>	13098756H	Human	Human Blood	CSUR P3012	
<i>Staphylococcus pasteurii</i>	12176579H	Human	Human Blood	CSUR P296	
<i>Staphylococcus pasteurii</i>	12187655H	Human	Human Blood	CSUR P479	
<i>Staphylococcus pasteurii</i>	12195305H	Human	Human Blood	CSUR P621	
<i>Staphylococcus pasteurii</i>	12213283H	Human	Human Blood	CSUR P957	
<i>Staphylococcus pasteurii</i>	12226280H	Human	Human Blood	CSUR P1181	
<i>Staphylococcus pasteurii</i>	13011286H	Human	Human Blood	CSUR P1585	
<i>Staphylococcus pasteurii</i>	13012903H	Human	Human Blood	CSUR P1610	
<i>Staphylococcus pasteurii</i>	13028263-1H	Human	Human Blood	CSUR P1938	
<i>Staphylococcus pasteurii</i>	13038470H	Human	Human Blood	CSUR P2081	
<i>Staphylococcus pasteurii</i>	13055585H	Human	Human Blood	CSUR P2313	
<i>Staphylococcus pasteurii</i>	13055676-2H	Human	Human Blood	CSUR P2329	
<i>Staphylococcus pasteurii</i>	13060121H	Human	Human Blood	CSUR P2368	
<i>Staphylococcus pasteurii</i>	13079089-1H	Human	Human Blood	CSUR P2678	
<i>Staphylococcus pasteurii</i>	13078447-2H	Human	Human Blood	CSUR P2681	
<i>Staphylococcus pasteurii</i>	13082975H	Human	Human Blood	CSUR P2756	
<i>Staphylococcus pent</i>	12210060H	Human	Human Blood	CSUR P920	
<i>Staphylococcus pettenkoferi</i>	13002569H	Human	Human Blood	CSUR P1439	
<i>Staphylococcus pettenkoferi</i>	12214073H	Human	Human Blood	CSUR P1005	
<i>Staphylococcus pettenkoferi</i>	12222990H	Human	Human Blood	CSUR P1146	
<i>Staphylococcus pettenkoferi</i>	13083362H	Human	Human Blood	CSUR P2766	
<i>Staphylococcus pettenkoferi</i>	13086006H	Human	Human Blood	CSUR P2799	
<i>Staphylococcus saprophyticus</i>	12190593-2H	Human	Human Blood	CSUR P541	
<i>Staphylococcus saprophyticus</i>	12184902H	Human	Human Blood	CSUR P555	
<i>Staphylococcus saprophyticus</i>	12221744H	Human	Human Blood	CSUR P1130	
<i>Staphylococcus saprophyticus</i>	13073466H	Human	Human Blood	CSUR P2544	
<i>Staphylococcus simulans</i>	12203586H	Human	Human Blood	CSUR P832	
<i>Staphylococcus sp.</i>	12185652H	Human	Human Blood	CSUR P436	
<i>Staphylococcus warneri</i>	12196932H	Human	Human Blood	CSUR P650	
<i>Staphylococcus warneri</i>	13003028H	Human	Human Blood	CSUR P1437	
<i>Staphylococcus warneri</i>	13031328H	Human	Human Blood	CSUR P1969	
<i>Staphylococcus warneri</i>	13038288H	Human	Human Blood	CSUR P2080	
<i>Staphylococcus warneri</i>	13060442H	Human	Human Blood	CSUR P2395	
<i>Staphylococcus warneri</i>	13077801H	Human	Human Blood	CSUR P2657	
<i>Staphylococcus warneri</i>	13093193H	Human	Human Blood	CSUR P2943	
<i>Staphylococcus aureus</i>	12179334H	Human	Human Blood	CSUR P321	
<i>Staphylococcus aureus</i>	12192593H	Human	Human Blood	CSUR P566	
<i>Staphylococcus aureus</i>	13014745H	Human	Human Blood Endo +	CSUR P1705	
<i>Staphylococcus aureus</i>	13003728H	Human	Human Blood Endo +	CSUR P1706	
<i>Staphylococcus aureus</i>	7100096H	Human	Human Blood Endo +	CSUR P1707	
<i>Staphylococcus aureus</i>	8147073H	Human	Human Blood Endo +	CSUR P1708	
<i>Staphylococcus aureus</i>	8253993H	Human	Human Blood Endo +	CSUR P1709	
<i>Staphylococcus aureus</i>	7209481H	Human	Human Blood Endo +	CSUR P1710	
<i>Staphylococcus aureus</i>	10145521H	Human	Human Blood Endo +	CSUR P1711	
<i>Staphylococcus aureus</i>	10189688	Human	Human Blood Endo +	CSUR P1906	
<i>Staphylococcus aureus</i>	7159154	Human	Human Blood Endo +	CSUR P1907	
<i>Staphylococcus aureus</i>	13027479H	Human	Human Blood	CSUR P1910	
<i>Staphylococcus aureus</i>	13027381H	Human	Human Blood	CSUR P1911	
<i>Staphylococcus aureus</i>	13028364-1H	Human	Human Blood	CSUR P1940	
<i>Staphylococcus aureus</i>	13028732H	Human	Human Blood	CSUR P1951	
<i>Staphylococcus aureus</i>	13029798H	Human	Human Blood	CSUR P1957	
<i>Staphylococcus aureus</i>	13033471H	Human	Human Blood	CSUR P1987	
<i>Staphylococcus aureus</i>	13032819H	Human	Human Blood	CSUR P1989	
<i>Staphylococcus aureus</i>	12218903H	Human	Human Blood	CSUR P1996	
<i>Staphylococcus aureus</i>	12136973H	Human	Human Blood	CSUR P1997	
<i>Staphylococcus aureus</i>	12157161H	Human	Human Blood	CSUR P1998	
<i>Staphylococcus aureus</i>	12189526H	Human	Human Blood	CSUR P1999	
<i>Staphylococcus aureus</i>	12167549H	Human	Human Blood	CSUR P2000	
<i>Staphylococcus aureus</i>	13003728H	Human	Human Blood	CSUR P2001	
<i>Staphylococcus aureus</i>	12232112H	Human	Human Blood	CSUR P2002	
<i>Staphylococcus aureus</i>	13033235H	Human	Human Blood	CSUR P2003	
<i>Staphylococcus aureus</i>	13033612H	Human	Human Blood	CSUR P2004	
<i>Staphylococcus aureus</i>	13033800H	Human	Human Blood	CSUR P2005	
<i>Staphylococcus aureus</i>	13034276H	Human	Human Blood	CSUR P2013	
<i>Staphylococcus aureus</i>	13034687H	Human	Human Blood	CSUR P2026	
<i>Staphylococcus aureus</i>	13035323H	Human	Human Blood	CSUR P2027	
<i>Staphylococcus aureus</i>	13037236H	Human	Human Blood	CSUR P2055	
<i>Staphylococcus aureus</i>	13037792H	Human	Human Blood	CSUR P2075	
<i>Staphylococcus aureus</i>	13038359H	Human	Human Blood	CSUR P2082	
<i>Staphylococcus aureus</i>	13039214H	Human	Human Blood	CSUR P2088	
<i>Staphylococcus aureus</i>	13039377H	Human	Human Blood	CSUR P2089	
<i>Staphylococcus aureus</i>	13039111H	Human	Human Blood	CSUR P2100	
<i>Staphylococcus aureus</i>	13040640H	Human	Human Blood	CSUR P2106	
<i>Staphylococcus aureus</i>	13040694H	Human	Human Blood	CSUR P2109	
<i>Staphylococcus aureus</i>	13042048H	Human	Human Blood	CSUR P2126	
<i>Staphylococcus aureus</i>	13042353H	Human	Human Blood	CSUR P2134	
<i>Staphylococcus aureus</i>	13046973H	Human	Human Blood	CSUR P2200	

<i>Staphylococcus aureus</i>	13047344H	Human	Human Blood	CSUR P2201
<i>Staphylococcus aureus</i>	13047921H	Human	Human Blood	CSUR P2214
<i>Staphylococcus aureus</i>	13049690H	Human	Human Blood	CSUR P2223
<i>Staphylococcus aureus</i>	13050893H	Human	Human Blood	CSUR P2240
<i>Staphylococcus aureus</i>	13051802H	Human	Human Blood	CSUR P2266
<i>Staphylococcus aureus</i>	13053090H	Human	Human Blood	CSUR P2271
<i>Staphylococcus aureus</i>	13053862H	Human	Human Blood	CSUR P2282
<i>Staphylococcus aureus</i>	13055175H	Human	Human Blood	CSUR P2289
<i>Staphylococcus aureus</i>	13058861H	Human	Human Blood	CSUR P2361
<i>Staphylococcus aureus</i>	13058863H	Human	Human Blood	CSUR P2365
<i>Staphylococcus aureus</i>	13059583H	Human	Human Blood	CSUR P2366
<i>Staphylococcus aureus</i>	13063336H	Human	Human Blood	CSUR P2429
<i>Staphylococcus aureus</i>	13074579H	Human	Human Blood	CSUR P2574
<i>Staphylococcus aureus</i>	12213594H	Human	Human Blood	CSUR P970
<i>Staphylococcus aureus</i>	12213731H	Human	Human Blood	CSUR P971
<i>Staphylococcus aureus</i>	12213528H	Human	Human Blood	CSUR P972
<i>Staphylococcus aureus</i>	12232189H	Human	Human Blood	CSUR P1290
<i>Staphylococcus aureus</i>	13004034H	Human	Human Blood	CSUR P1452
<i>Staphylococcus aureus</i>	13005225H	Human	Human Blood	CSUR P1457
<i>Staphylococcus aureus</i>	13004089H	Human	Human Blood	CSUR P1460
<i>Staphylococcus aureus</i>	13006841H	Human	Human Blood	CSUR P1471
<i>Staphylococcus aureus</i>	13006650H	Human	Human Blood	CSUR P1473
<i>Staphylococcus aureus</i>	13006489H	Human	Human Blood	CSUR P1478
<i>Staphylococcus aureus</i>	13008619H	Human	Human Blood	CSUR P1543
<i>Staphylococcus capitis</i>	12178917H	Human	Human Blood	CSUR P311
<i>Staphylococcus capitis</i>	12221760H	Human	Human Blood	CSUR P1132
<i>Staphylococcus capitis</i>	12227112H	Human	Human Blood	CSUR P1196
<i>Staphylococcus capitis</i>	12231222H	Human	Human Blood	CSUR P1318
<i>Staphylococcus capitis</i>	12235569H	Human	Human Blood	CSUR P1375
<i>Staphylococcus capitis</i>	13000930H	Human	Human Blood	CSUR P1396
<i>Staphylococcus capitis</i>	13006735H	Human	Human Blood	CSUR P1472
<i>Staphylococcus capitis</i>	12231107H	Human	Human Blood	CSUR P1277
<i>Staphylococcus capitis</i>	13094031H	Human	Human Blood	CSUR P2960
<i>Staphylococcus capitis</i>	13093337H	Human	Human Blood	CSUR P2961
<i>Staphylococcus capitis</i>	13093769H	Human	Human Blood	CSUR P2962
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	12177875H	Human	Human Blood	CSUR P285
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	12181356H	Human	Human Blood	CSUR P361
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	12191050H	Human	Human Blood	CSUR P546
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	12194585H	Human	Human Blood	CSUR P590
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	12196906H	Human	Human Blood	CSUR P646
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	12196769H	Human	Human Blood	CSUR P649
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	12201543H	Human	Human Blood	CSUR P771
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	12201698H	Human	Human Blood	CSUR P772
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	12201757H	Human	Human Blood	CSUR P773
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	12201830H	Human	Human Blood	CSUR P774
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	12231596H	Human	Human Blood	CSUR P1285
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	12231837H	Human	Human Blood	CSUR P1288
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	12232039H	Human	Human Blood	CSUR P1291
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	12231664H	Human	Human Blood	CSUR P1292
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	12231237H	Human	Human Blood	CSUR P1293
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	12232318H	Human	Human Blood	CSUR P1302
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	12232531H	Human	Human Blood	CSUR P1306
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	12232820H	Human	Human Blood	CSUR P1314
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	12232697H	Human	Human Blood	CSUR P1319
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13007104H	Human	Human Blood	CSUR P1483
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13007397H	Human	Human Blood	CSUR P1485
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13007861H	Human	Human Blood	CSUR P1494
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13007582H	Human	Human Blood	CSUR P1499
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	12216106-1H	Human	Human Blood	CSUR P1041
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	12216106-2H	Human	Human Blood	CSUR P1042
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13000771H	Human	Human Blood	CSUR P1374
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13002020H	Human	Human Blood	CSUR P1408
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13002245H	Human	Human Blood	CSUR P1418
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13003458H	Human	Human Blood	CSUR P1421
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13004866H	Human	Human Blood	CSUR P1458
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13005824H	Human	Human Blood	CSUR P1462
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13006585H	Human	Human Blood	CSUR P1479
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13018015H	Human	Human Blood	CSUR P1721
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13018289H	Human	Human Blood	CSUR P1722
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13017990H	Human	Human Blood	CSUR P1725
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13018985H	Human	Human Blood	CSUR P1733
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13019264H	Human	Human Blood	CSUR P1741
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13018721H	Human	Human Blood	CSUR P1742
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13020504H	Human	Human Blood	CSUR P1750
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13020417H	Human	Human Blood	CSUR P1752
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13020239H	Human	Human Blood	CSUR P1755
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13021320H	Human	Human Blood	CSUR P1764
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13021115-1H	Human	Human Blood	CSUR P1771
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13021115-2H	Human	Human Blood	CSUR P1772
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13020910-1H	Human	Human Blood	CSUR P1773
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13020910-2H	Human	Human Blood	CSUR P1774
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13020818H	Human	Human Blood	CSUR P1777
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13021321-2H	Human	Human Blood	CSUR P1790
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13021851H	Human	Human Blood	CSUR P1793
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13022146H	Human	Human Blood	CSUR P1797
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13022167H	Human	Human Blood	CSUR P1800
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13020913H	Human	Human Blood	CSUR P1807
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13023316H	Human	Human Blood	CSUR P1816
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13023334H	Human	Human Blood	CSUR P1817
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13022847H	Human	Human Blood	CSUR P1820
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13023367H	Human	Human Blood	CSUR P1824
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13024457H	Human	Human Blood	CSUR P1828
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13023927H	Human	Human Blood	CSUR P1829
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13023961H	Human	Human Blood	CSUR P1830
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13023741H	Human	Human Blood	CSUR P1833
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13023110H	Human	Human Blood	CSUR P1834
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13023136H	Human	Human Blood	CSUR P1836
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13023074H	Human	Human Blood	CSUR P1837
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13024789H	Human	Human Blood	CSUR P1843
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13024261H	Human	Human Blood	CSUR P1848

<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13024600H	Human	Human Blood	CSUR P1850
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13025093H	Human	Human Blood	CSUR P1851
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13025475H	Human	Human Blood	CSUR P1854
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13025273H	Human	Human Blood	CSUR P1862
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13025066H	Human	Human Blood	CSUR P1863
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13022111H	Human	Human Blood	CSUR P1876
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13016573H	Human	Human Blood	CSUR P1895
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13016629H	Human	Human Blood	CSUR P1901
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13087154H	Human	Human Blood	CSUR P2859
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13090817H	Human	Human Blood	CSUR P2879
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13090205H	Human	Human Blood	CSUR P2882
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13089369H	Human	Human Blood	CSUR P2884
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13091757H	Human	Human Blood	CSUR P2889
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13091952H	Human	Human Blood	CSUR P2901
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13092226H	Human	Human Blood	CSUR P2902
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13092536H	Human	Human Blood	CSUR P2910
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13092591H	Human	Human Blood	CSUR P2919
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13092613H	Human	Human Blood	CSUR P2921
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13091523H	Human	Human Blood	CSUR P2924
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13092094H	Human	Human Blood	CSUR P2926
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13092405H	Human	Human Blood	CSUR P2927
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13092362H	Human	Human Blood	CSUR P2928
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13098600H	Human	Human Blood	CSUR P2936
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13098764H	Human	Human Blood	CSUR P2937
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13091809H	Human	Human Blood	CSUR P2945
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13093426H	Human	Human Blood	CSUR P2949
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13093680H	Human	Human Blood	CSUR P2954
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13093849H	Human	Human Blood	CSUR P2955
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13093926H	Human	Human Blood	CSUR P2959
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13094982H	Human	Human Blood	CSUR P2970
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13095524H	Human	Human Blood	CSUR P2976
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13095538H	Human	Human Blood	CSUR P2978
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13093612H	Human	Human Blood	CSUR P2982
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13095283H	Human	Human Blood	CSUR P2983
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13096090H	Human	Human Blood	CSUR P2988
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13095237H	Human	Human Blood	CSUR P2989
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13095864H	Human	Human Blood	CSUR P2990
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13096578H	Human	Human Blood	CSUR P2993
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13096945H	Human	Human Blood	CSUR P2994
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13095066H	Human	Human Blood	CSUR P2995
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13095642H	Human	Human Blood	CSUR P2996
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13096165H	Human	Human Blood	CSUR P2998
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13095987H	Human	Human Blood	CSUR P2999
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13096942H	Human	Human Blood	CSUR P3000
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13096213H	Human	Human Blood	CSUR P3001
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13095990H	Human	Human Blood	CSUR P3002
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13096978H	Human	Human Blood	CSUR P3004
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13098975H	Human	Human Blood	CSUR P3015
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	13098748H	Human	Human Blood	CSUR P3016
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	12222875-1H	Human	Human Blood	CSUR P1144
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	12223550-2H	Human	Human Blood	CSUR P1148
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	12231389H	Human	Human Blood	CSUR P1284
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	12231618H	Human	Human Blood	CSUR P1286
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	12231977H	Human	Human Blood	CSUR P1294
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	13006836H	Human	Human Blood	CSUR P1470
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	13090920H	Human	Human Blood	CSUR P2877
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	13091165H	Human	Human Blood	CSUR P2886
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	13091808H	Human	Human Blood	CSUR P2892
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	13094581H	Human	Human Blood	CSUR P2969
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	13094240H	Human	Human Blood	CSUR P2979
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	13098949H	Human	Human Blood	CSUR P3017
<i>Staphylococcus hominis</i>	12191050H	Human	Human Blood	CSUR P547
<i>Staphylococcus hominis</i>	12202471H	Human	Human Blood	CSUR P784
<i>Staphylococcus hominis</i>	12231853H	Human	Human Blood	CSUR P1287
<i>Staphylococcus hominis</i>	13005618H	Human	Human Blood	CSUR P1459
<i>Staphylococcus hominis</i>	13005458H	Human	Human Blood	CSUR P1467
<i>Staphylococcus hominis</i>	13034652H	Human	Human Blood	CSUR P2024
<i>Staphylococcus hominis</i>	13092378H	Human	Human Blood	CSUR P2920
<i>Staphylococcus hominis</i>	13095104H	Human	Human Blood	CSUR P2980
<i>Staphylococcus hominis</i>	13097388H	Human	Human Blood	CSUR P3005
<i>Staphylococcus lugdunensis</i>	12186577H	Human	Human Blood	CSUR P475
<i>Staphylococcus pasteuri</i>	13087640-2H	Human	Human Blood	CSUR P2816
<i>Staphylococcus pasteuri</i>	13096460H	Human	Human Blood	CSUR P2986
<i>Staphylococcus sp.</i>	13085185H	Human	Human Blood	CSUR P2803
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	12181712H	Human	Human Blood	CSUR P347
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	12181754H	Human	Human Blood	CSUR P349
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	12181356H	Human	Human Blood	CSUR P350
<i>Staphylococcus hominis</i>	12183193H	Human	Human Blood	CSUR P387
<i>Staphylococcus hominis</i>	12183154H	Human	Human Blood	CSUR P410
<i>Staphylococcus hominis</i>	12183163H	Human	Human Blood	CSUR P411
<i>Staphylococcus hominis</i>	12184118H	Human	Human Blood	CSUR P412
<i>Staphylococcus hominis</i>	12184250H	Human	Human Blood	CSUR P413
<i>Staphylococcus hominis</i>	12204566H	Human	Human Blood	CSUR P801
<i>Staphylococcus hominis</i>	12210665H	Human	Human Blood	CSUR P928
<i>Staphylococcus hominis</i>	12210973H	Human	Human Blood	CSUR P934
<i>Staphylococcus hominis</i>	12211071H	Human	Human Blood	CSUR P935
<i>Staphylococcus hominis</i>	12213592H	Human	Human Blood	CSUR P976
<i>Staphylococcus hominis</i>	12214094H	Human	Human Blood	CSUR P994
<i>Staphylococcus hominis</i>	12214810H	Human	Human Blood	CSUR P1013
<i>Staphylococcus hominis</i>	12215289H	Human	Human Blood	CSUR P1025
<i>Staphylococcus hominis</i>	12218295-1H	Human	Human Blood	CSUR P1077
<i>Staphylococcus hominis</i>	12217308H	Human	Human Blood	CSUR P1095
<i>Staphylococcus hominis</i>	12183154H	Human	Human Blood	CSUR P390
<i>Staphylococcus hominis</i>	12182435H	Human	Human Blood	CSUR P366
STCO	12223661H	Human	Human Blood	CSUR P1169
STCO	12225977H	Human	Human Blood	CSUR P1218
<i>Stenotrophomonas maltophilia</i>	12210056H	Human	Human Blood	CSUR P919
<i>Stenotrophomonas maltophilia</i>	12216839H	Human	Human Blood	CSUR P1052
<i>Stenotrophomonas maltophilia</i>	12223946H	Human	Human Blood	CSUR P1171
<i>Stenotrophomonas maltophilia</i>	12226465H	Human	Human Blood	CSUR P1207

<i>Stenotrophomonas maltophilia</i>	12228059H	Human	Human Blood	CSUR P1214
<i>Stenotrophomonas maltophilia</i>	12229920H	Human	Human Blood	CSUR P1249
<i>Stenotrophomonas maltophilia</i>	12234850H	Human	Human Blood	CSUR P1359
<i>Stenotrophomonas maltophilia</i>	13012527H	Human	Human Blood	CSUR P1646
<i>Stenotrophomonas maltophilia</i>	13014576H	Human	Human Blood	CSUR P1648
<i>Stenotrophomonas maltophilia</i>	13020312H	Human	Human Blood	CSUR P1776
<i>Stenotrophomonas maltophilia</i>	13039849H	Human	Human Blood	CSUR P2107
<i>Stenotrophomonas maltophilia</i>	13081671H	Human	Human Blood	CSUR P2731
<i>Stenotrophomonas maltophilia</i>	13088115H	Human	Human Blood	CSUR P2828
<i>Stenotrophomonas maltophilia</i>	13090911H	Human	Human Blood	CSUR P2880
<i>Stenotrophomonas maltophilia</i>	13088700-1H	Human	Human Blood	CSUR P2898
<i>Stenotrophomonas maltophilia</i>	12230527H	Human	Human Blood	CSUR P1275
<i>Stenotrophomonas maltophilia</i>	13005566H	Human	Human Blood	CSUR P1464
<i>Stoquefichus massiliensis</i>		Human	Human stool	CSUR P202
<i>Streptococcus agalactiae</i>	12195469H	Human	Human Blood	CSUR P679
<i>Streptococcus agalactiae</i>	13096899H	Human	Human Blood	CSUR P2997
<i>Streptococcus anginosus</i>	12211799H	Human	Human Blood	CSUR P943
<i>Streptococcus anginosus</i>	12214547H	Human	Human Blood	CSUR P987
<i>Streptococcus salivarius</i>	12218379H	Human	Human Blood	CSUR P1070
<i>Streptococcus agalactiae</i>	12190092H	Human	Human Blood	CSUR P536
<i>Streptococcus agalactiae</i>	12195321H	Human	Human Blood	CSUR P592
<i>Streptococcus agalactiae</i>	12195483H	Human	Human Blood	CSUR P629
<i>Streptococcus agalactiae</i>	12197964H	Human	Human Blood	CSUR P674
<i>Streptococcus agalactiae</i>	12198554H	Human	Human Blood	CSUR P697
<i>Streptococcus agalactiae</i>	12198553H	Human	Human Blood	CSUR P698
<i>Streptococcus agalactiae</i>	12205624H	Human	Human Blood	CSUR P816
<i>Streptococcus agalactiae</i>	12230858H	Human	Human Blood	CSUR P1254
<i>Streptococcus agalactiae</i>	12233029H	Human	Human Blood	CSUR P1315
<i>Streptococcus agalactiae</i>	13019657H	Human	Human Blood	CSUR P1736
<i>Streptococcus agalactiae</i>	13022444H	Human	Human Blood	CSUR P1794
<i>Streptococcus agalactiae</i>	13024452H	Human	Human Blood	CSUR P1827
<i>Streptococcus agalactiae</i>	13041640H	Human	Human Blood	CSUR P2118
<i>Streptococcus agalactiae</i>	13053812H	Human	Human Blood	CSUR P2277
<i>Streptococcus agalactiae</i>	13055404H	Human	Human Blood	CSUR P2299
<i>Streptococcus agalactiae</i>	13068351H	Human	Human Blood	CSUR P2482
<i>Streptococcus agalactiae</i>	13071304H	Human	Human Blood	CSUR P2517
<i>Streptococcus anginosus</i>	12427795H	Human	Human Blood	CSUR P709
<i>Streptococcus anginosus</i>	12198762H	Human	Human Blood	CSUR P714
<i>Streptococcus anginosus</i>	12200165H	Human	Human Blood	CSUR P721
<i>Streptococcus anginosus</i>	13008872-1H	Human	Human Blood	CSUR P1538
<i>Streptococcus anginosus</i>	13009706H	Human	Human Blood	CSUR P1555
<i>Streptococcus anginosus</i>	13013047H	Human	Human Blood	CSUR P1601
<i>Streptococcus anginosus</i>	13015067H	Human	Human Blood	CSUR P1668
<i>Streptococcus anginosus</i>	13015506H	Human	Human Blood	CSUR P1672
<i>Streptococcus anginosus</i>	13018833H	Human	Human Blood	CSUR P1739
<i>Streptococcus anginosus</i>	13035510H	Human	Human Blood	CSUR P2038
<i>Streptococcus anginosus</i>	13047214H	Human	Human Blood	CSUR P2203
<i>Streptococcus anginosus</i>	13053216-1H	Human	Human Blood	CSUR P2306
<i>Streptococcus anginosus</i>	13062145H	Human	Human Blood	CSUR P2409
<i>Streptococcus anginosus</i>	13074410H	Human	Human Blood	CSUR P2526
<i>Streptococcus anginosus</i>	13072580H	Human	Human Blood	CSUR P2554
<i>Streptococcus constellatus</i>	12189309H	Human	Human Blood	CSUR P509
<i>Streptococcus constellatus</i>	12189308H	Human	Human Blood	CSUR P549
<i>Streptococcus constellatus</i>	12189308H	Human	Human Blood	CSUR P549
<i>Streptococcus constellatus</i>	12229355H	Human	Human Blood	CSUR P1240
<i>Streptococcus constellatus</i>	12225975H	Human	Human Blood	CSUR P1241
<i>Streptococcus constellatus</i>	13021280H	Human	Human Blood	CSUR P1758
<i>Streptococcus constellatus</i>	13039716H	Human	Human Blood	CSUR P2104
<i>Streptococcus constellatus</i>	13039716H	Human	Human Blood	CSUR P2121
<i>Streptococcus constellatus</i>	13089356-1H	Human	Human Blood	CSUR P2857
<i>Streptococcus constellatus</i>	13089356-2H	Human	Human Blood	CSUR P2858
<i>Streptococcus dysgalactiae</i>	12198068H	Human	Human Blood	CSUR P694
<i>Streptococcus dysgalactiae</i>	12198271H	Human	Human Blood	CSUR P696
<i>Streptococcus dysgalactiae</i>	12200929H	Human	Human Blood	CSUR P738
<i>Streptococcus dysgalactiae</i>	12204422H	Human	Human Blood	CSUR P811
<i>Streptococcus dysgalactiae</i>	13015819H	Human	Human Blood	CSUR P1653
<i>Streptococcus dysgalactiae</i>	13029253H	Human	Human Blood	CSUR P1970
<i>Streptococcus dysgalactiae</i>	13071129H	Human	Human Blood	CSUR P2540
<i>Streptococcus gallolyticus</i>	12188577H	Human	Human Blood	CSUR P485
<i>Streptococcus gallolyticus</i>	13021270H	Human	Human Blood	CSUR P1766
<i>Streptococcus gallolyticus</i>	13035512H	Human	Human Blood	CSUR P2035
<i>Streptococcus gallolyticus</i>	13038290H	Human	Human Blood	CSUR P2068
<i>Streptococcus gallolyticus</i>	13069644H	Human	Human Blood	CSUR P2506
<i>Streptococcus gallolyticus</i>	13077707H	Human	Human Blood	CSUR P2641
<i>Streptococcus gallolyticus</i>	13077501H	Human	Human Blood	CSUR P2642
<i>Streptococcus gallolyticus</i>	13078417H	Human	Human Blood	CSUR P2665
<i>Streptococcus gallolyticus</i>	13078423H	Human	Human Blood	CSUR P2666
<i>Streptococcus luteniensis</i>	12190446H	Human	Human Blood	CSUR P543
<i>Streptococcus luteniensis</i>	12208530H	Human	Human Blood	CSUR P872
<i>Streptococcus luteniensis</i>	12208529H	Human	Human Blood	CSUR P902
<i>Streptococcus mitis</i>	12178980H	Human	Human Blood	CSUR P313
<i>Streptococcus mitis</i>	12182505H	Human	Human Blood	CSUR P380
<i>Streptococcus mitis</i>	12205926-1H	Human	Human Blood	CSUR P829
<i>Streptococcus mitis</i>	12206493H	Human	Human Blood	CSUR P847
<i>Streptococcus mitis</i>	12212945H	Human	Human Blood	CSUR P944
<i>Streptococcus mitis</i>	12231042H	Human	Human Blood	CSUR P1267
<i>Streptococcus mitis</i>	13019035H	Human	Human Blood	CSUR P1734
<i>Streptococcus mitis</i>	13020501-2H	Human	Human Blood	CSUR P1788
<i>Streptococcus mitis</i>	13051103H	Human	Human Blood	CSUR P2247
<i>Streptococcus mitis</i>	13058366H	Human	Human Blood	CSUR P2362
<i>Streptococcus mitis</i>	13091000H	Human	Human Blood	CSUR P2881
<i>Streptococcus mitis</i>	13091607H	Human	Human Blood	CSUR P2890
<i>Streptococcus parasanguinis</i>	13079552H	Human	Human Blood	CSUR P2687
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	12191416H	Human	Human Blood	CSUR P556
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	12196328H	Human	Human Blood	CSUR P641
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	12201190H	Human	Human Blood	CSUR P742
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	12201036H	Human	Human Blood	CSUR P749
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	12428342H	Human	Human Blood	CSUR P979
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	12222667H	Human	Human Blood	CSUR P1139
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	12222859H	Human	Human Blood	CSUR P1142

<i>Streptococcus pneumoniae</i>	12225519H	Human	Human Blood	CSUR P1177
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	13001824H	Human	Human Blood	CSUR P1400
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	13015884H	Human	Human Blood	CSUR P1682
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	13015947H	Human	Human Blood	CSUR P1687
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	13018948H	Human	Human Blood	CSUR P1727
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	13023613H	Human	Human Blood	CSUR P1811
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	13025525H	Human	Human Blood	CSUR P1856
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	13027640H	Human	Human Blood	CSUR P1916
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	13027374H	Human	Human Blood	CSUR P1917
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	13030487H	Human	Human Blood	CSUR P1964
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	13030486H	Human	Human Blood	CSUR P1972
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	13034722H	Human	Human Blood	CSUR P2017
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	13034345H	Human	Human Blood	CSUR P2018
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	13041201H	Human	Human Blood	CSUR P2122
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	13042201H	Human	Human Blood	CSUR P2129
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	13041950H	Human	Human Blood	CSUR P2146
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	13043772H	Human	Human Blood	CSUR P2157
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	13044199H	Human	Human Blood	CSUR P2159
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	13045488H	Human	Human Blood	CSUR P2184
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	13050757H	Human	Human Blood	CSUR P2233
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	13051309H	Human	Human Blood	CSUR P2244
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	13048636H	Human	Human Blood	CSUR P2254
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	13053147H	Human	Human Blood	CSUR P2270
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	13053188H	Human	Human Blood	CSUR P2287
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	13053074H	Human	Human Blood	CSUR P2288
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	13056379H	Human	Human Blood	CSUR P2326
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	13059418H	Human	Human Blood	CSUR P2358
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	13060347H	Human	Human Blood	CSUR P2375
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	13067742H	Human	Human Blood	CSUR P2480
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	13076654H	Human	Human Blood	CSUR P2626
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	13080776H	Human	Human Blood	CSUR P2700
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	13084384H	Human	Human Blood	CSUR P2776
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	13084519H	Human	Human Blood	CSUR P2778
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	13088310-1H	Human	Human Blood	CSUR P2817
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	13088321H	Human	Human Blood	CSUR P2831
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	13090806H	Human	Human Blood	CSUR P2871
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	13094193H	Human	Human Blood	CSUR P2947
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	13096179H	Human	Human Blood	CSUR P2985
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	12201671H	Human	Human Blood	CSUR P764
<i>Streptococcus pyogenes</i>	12200932H	Human	Human Blood	CSUR P739
<i>Streptococcus pyogenes</i>	12204476H	Human	Human Blood	CSUR P800
<i>Streptococcus pyogenes</i>	12219705H	Human	Human Blood	CSUR P1081
<i>Streptococcus pyogenes</i>	12226397H	Human	Human Blood	CSUR P1180
<i>Streptococcus salivarius</i>	13064139-2H	Human	Human Blood	CSUR P2454
<i>Streptococcus sanguinis</i>	12213022H	Human	Human Blood	CSUR P960
<i>Streptococcus sp ?</i>	13014973-2H	Human	Human Blood	CSUR P1664
<i>Streptococcus sp ?</i>	13015833H	Human	Human Blood	CSUR P1665
<i>Streptococcus sp.</i>	12177394H	Human	Human Blood	CSUR P293
<i>Streptococcus sp.</i>	12520760H	Human	Human Blood	CSUR P611
<i>Streptococcus anginosus</i>	12212312-2H	Human	Human Blood	CSUR P967
<i>Streptococcus anginosus</i>	12235113H	Human	Human Blood	CSUR P1351
<i>Streptococcus anginosus</i>	13005774H	Human	Human Blood	CSUR P1463
<i>Streptococcus haemophilus</i>	12188839H	Human	Human Blood	CSUR P535
<i>Streptococcus Massiliensis</i>	4401825T	Human	Human isolate	CSUR P279
<i>Streptococcus mitis</i>	13082221-1H	Human	Human Blood	CSUR P2735
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	13002543H	Human	Human Blood	CSUR P1411
<i>Streptococcus salivarius</i>	12205926-2H	Human	Human Blood	CSUR P830
<i>Streptococcus salivarius</i>	12215584H	Human	Human Blood	CSUR P1028
<i>Streptococcus salivarius</i>	13013113H	Human	Human Blood	CSUR P1650
<i>Streptococcus salivarius</i>	13020501H	Human	Human Blood	CSUR P1749
<i>Streptococcus salivarius</i>	13064139H	Human	Human Blood	CSUR P2424
<i>Streptococcus salivarius</i>	13091000H	Human	Human Blood	CSUR P2957
<i>Streptococcus sp</i>	12213662H	Human	Human Blood	CSUR P980
<i>Streptococcus sp ?</i>	13023565H	Human	Human Blood	CSUR P1819
<i>Streptococcus sp ?</i>	13034739-1H	Human	Human Blood	CSUR P2031
<i>Streptococcus Striatum</i>	13077864H	Human	Human Blood	CSUR P2653
<i>Streptococcus thermophilus</i>	12185653H	Human	Human Blood	CSUR P446
<i>Streptococcus thermophilus</i>	12219167H	Human	Human Blood	CSUR P1062
<i>Streptomycetes massiliensis</i>		Human	Human stool	CSUR P203
<i>STRI ???</i>	12199388H	Human	Human Blood	CSUR P725
<i>Tropheryma whipplei</i>	Twist-Marseille T	Human	Cardiac valve	CSUR T1
<i>Tropheryma whipplei</i>	Slow2	Human	Duodenal biopsy	CSUR T2
<i>Tropheryma whipplei</i>	Endo5	Human	Blood	CSUR T3
<i>Tropheryma whipplei</i>	Neuro1	Human	Cerebro-spinal fluid	CSUR T4
<i>Tropheryma whipplei</i>	Neuro2	Human	Cerebro-spinal fluid	CSUR T5
<i>Tropheryma whipplei</i>	Endo7	Human	Cardiac valve	CSUR T6
<i>Tropheryma whipplei</i>	Dig7	Human	Blood	CSUR T7
<i>Tropheryma whipplei</i>	Dig9	Human	Blood	CSUR T8
<i>Tropheryma whipplei</i>	Dig10	Human	Cerebro-spinal fluid	CSUR T9
<i>Tropheryma whipplei</i>	Dig-adp11	Human	Lymph node	CSUR T10
<i>Tropheryma whipplei</i>	Art1	Human	Articular fluid	CSUR T11
<i>Tropheryma whipplei</i>	Dig-neuro14	Human	Cerebro-spinal fluid	CSUR T12
<i>Tropheryma whipplei</i>	Dig15	Human	Cerebro-spinal fluid	CSUR T13
<i>Tropheryma whipplei</i>	Dig-adp16	Human	Lymph node	CSUR T14
<i>Tropheryma whipplei</i>	Dig-musc17	Human	Muscular biopsy	CSUR T15
<i>Tropheryma whipplei</i>	Slow1B	Human	Feces	CSUR T16
<i>Tropheryma whipplei</i>	DIG-NEURO 18	Human	LCR	CSUR T17
<i>Tropheryma whipplei</i>	ENDO 19	Human	Valve	CSUR T18
<i>Tropheryma whipplei</i>	NEURO 20	Human	LCR	CSUR T19
<i>Tropheryma whipplei</i>	NEURO 21	Human	LCR	CSUR T20
<i>Tropheryma whipplei</i>	DIG-NEURO 23	Human	LCR	CSUR T21
<i>Tropheryma whipplei</i>	ENDO 24	Human	VCA mitrale	CSUR T22
<i>Tropheryma whipplei</i>	DIG ADP 25	Human	Ganglion méseant.	CSUR T23
<i>Tropheryma whipplei</i>	TW BCU 26	Human	BCU	CSUR T24
<i>Tropheryma whipplei</i>	TW ENDO 27	Human	VCA	CSUR T25
<i>Tropheryma whipplei</i>	TW SALI 28	Human	SALIVE	CSUR T26
<i>Tropheryma whipplei</i>	TW ART 29	Human	ARTICULAIRE	CSUR T27
<i>Tropheryma whipplei</i>	TW PNEUMO 30	Human	LBA	CSUR T28
<i>Tropheryma whipplei</i>	TW ART 31	Human	ARTICULAIRE	CSUR T29
<i>Tropheryma whipplei</i>	TW ENDO 32	Human	VCA	CSUR T30

CIP108498T, CCUG 49690T

CNCM I-2202

<i>Tropheryma whipplei</i>	TW ENDO 7B	Human	Sang hépariné	CSUR T31	
<i>Tsukamurella algeriensis</i>	1534 T	Human	Human sputum	CSUR P180	
<i>Veillonella montpelliensis</i>	12214717H	Human	Human Blood	CSUR P1026	
<i>Vibrio cholerae</i>	7402594	Human	Human blood	CSUR P238	
<i>Vibrio cholerae</i>	13053139	Human	Human Blood	CSUR P2340	
<i>Virgibacillus pantothenticus</i>	12112923H	Human	Human Blood	CSUR P421	
<i>Wohlfahrtiimonas chitiniclastica</i>	5401129	Human	Human bone biopsy	CSUR P16	
<i>Yersinia pseudotuberculosis</i>		Human	Human Blood	CSUR P2582	CIP 55.85
#N/A	12205922H	Human	Human Blood	CSUR P838	
#N/A	12209385H	Human	Human Blood	CSUR P923	
#N/A	12207674H	Human	Human Blood	CSUR P904	
#N/A	12209387-2H	Human	Human Blood	CSUR P899	