

Table 1. MALDI-TOF MS identification and associated scores.

Isolate #	MALDI-TOF MS Identification	MALDI-TOF MS Score
1279	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.466
1280	<i>Enterococcus faecium</i>	2.428
1281	<i>Enterococcus faecium</i>	2.452
1282	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.407
1283	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.531
1284	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.494
1285	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.442
1286	<i>Enterococcus faecium</i>	2.155
1287	<i>Enterococcus faecium</i>	2.481
1288	<i>Enterococcus faecium</i>	2.294
1289	<i>Enterococcus faecium</i>	2.212
1290	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.201
1291	<i>Enterococcus faecium</i>	2.445
1292	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.460
1293	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.383
1294	<i>Enterococcus hirae</i>	2.435
1295	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.507
1296	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.514
1297	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.502
1298	<i>Enterococcus hirae</i>	2.196
1299	<i>Enterococcus hirae</i>	2.395
1300	<i>Enterococcus hirae</i>	2.424
1301	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.475
1302	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.544
1303	<i>Enterococcus faecium</i>	2.459
1304	<i>Enterococcus faecium</i>	2.499
1305	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.496
1306	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.516
1307	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.555
1308	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.511
1309	<i>Enterococcus faecium</i>	2.559
1310	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.543
1311	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.491
1312	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.307
1313	<i>Enterococcus faecium</i>	2.399
1314	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.487
1315	<i>Enterococcus hirae</i>	2.193
1316	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.484

Table 1. MALDI-TOF MS identification and associated scores.

1317	<i>Enterococcus hirae</i>	2.533
1318	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.443
1319	<i>Enterococcus hirae</i>	2.546
1320	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.500
1321	<i>Enterococcus faecium</i>	2.500
1322	<i>Enterococcus hirae</i>	2.433
1323	<i>Enterococcus hirae</i>	2.529
1324	<i>Enterococcus hirae</i>	2.380
1325	<i>Enterococcus hirae</i>	2.482
1326	<i>Enterococcus faecium</i>	2.559
1327	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.437
1328	<i>Enterococcus hirae</i>	2.222
1329	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.440
1330	<i>Staphylococcus simulans</i>	2.108
1331	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.434
1332	<i>Enterococcus faecium</i>	2.479
1333	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.478
1334	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.415
1335	<i>Enterococcus faecium</i>	2.530
1336	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.479
1337	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.411
1339	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.489
1340	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.456
1341	<i>Enterococcus faecium</i>	2.387
1342	<i>Enterococcus faecium</i>	2.486
1343	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.507
1344	<i>Enterococcus faecium</i>	2.369
1345	<i>Enterococcus faecium</i>	2.488
1346	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.474
1347	<i>Enterococcus hirae</i>	2.360
1348	<i>Enterococcus faecium</i>	2.497
1349	<i>Enterococcus hirae</i>	2.479
1350	<i>Enterococcus gallinarum</i>	2.240
1641	<i>Enterococcus faecium</i>	2.499
1642	<i>Enterococcus faecium</i>	2.312
1643	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.432
1644	<i>Enterococcus faecium</i>	2.542
1645	<i>Enterococcus faecium</i>	2.107
1646	<i>Enterococcus faecium</i>	2.501
1647	<i>Aerococcus viridans</i>	2.216

Table 1. MALDI-TOF MS identification and associated scores.

1648	<i>Enterococcus faecium</i>	2.443
1649	<i>Enterococcus hirae</i>	2.246
1650	<i>Enterococcus hirae</i>	2.442
1651	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.452
1652	<i>Enterococcus faecium</i>	2.178
1653	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.448
1654	<i>Staphylococcus saprophyticus</i>	2.128
1655	<i>Staphylococcus sciuri</i>	2.560
1656	<i>Enterococcus faecium</i>	2.329
1658	<i>Enterococcus hirae</i>	2.427
1659	<i>Enterococcus hirae</i>	2.435
1660	<i>Enterococcus hirae</i>	2.411
1661	<i>Enterococcus faecium</i>	2.489
1662	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.485
1663	<i>Enterococcus faecium</i>	2.422
1664	<i>Enterococcus hirae</i>	2.304
1665	<i>Enterococcus hirae</i>	2.265
1666	<i>Enterococcus hirae</i>	2.408
1667	<i>Enterococcus hirae</i>	2.409
1668	<i>Enterococcus hirae</i>	2.235
1669	<i>Enterococcus hirae</i>	2.253
1670	<i>Enterococcus hirae</i>	2.249
1671	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.414
1672	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.408
1673	<i>Enterococcus faecium</i>	2.471
1674	<i>Enterococcus faecium</i>	2.436
1675	<i>Enterococcus faecium</i>	2.308
1676	<i>Enterococcus faecium</i>	2.521
1677	<i>Enterococcus hirae</i>	2.393
1678	<i>Enterococcus faecium</i>	2.531
1679	<i>Enterococcus faecium</i>	2.324
1680	<i>Enterococcus faecium</i>	2.475
1681	<i>Staphylococcus saprophyticus</i>	2.222
1682	<i>Enterococcus hirae</i>	2.353
1683	<i>Enterococcus faecium</i>	2.457
1684	<i>Enterococcus hirae</i>	2.370
1685	<i>Enterococcus faecium</i>	2.376
1686	<i>Enterococcus faecium</i>	2.477
1687	<i>Enterococcus casseliflavus</i>	2.362
1688	<i>Enterococcus faecium</i>	2.205

Table 1. MALDI-TOF MS identification and associated scores.

1689	<i>Enterococcus faecium</i>	2.549
1690	<i>Staphylococcus cohnii</i>	2.146
1691	<i>Enterococcus faecium</i>	2.322
1692	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.497
1693	<i>Enterococcus faecium</i>	2.625
1694	<i>Enterococcus hirae</i>	2.448
1695	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.516
1696	<i>Enterococcus faecium</i>	2.511
1697	<i>Enterococcus faecium</i>	2.496
1698	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.441
1699	<i>Staphylococcus cohnii</i>	2.229
1700	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.447
1701	<i>Enterococcus faecium</i>	2.352
1702	<i>Enterococcus faecium</i>	2.519
1703	<i>Enterococcus faecium</i>	2.617
1704	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.502
1705	<i>Staphylococcus sciuri</i>	2.337
1706	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.456
1707	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.335
1708	<i>Enterococcus hirae</i>	2.456
1709	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.594
1710	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.549
1711	<i>Enterococcus faecium</i>	2.527
1712	<i>Enterococcus faecium</i>	2.555
1713	<i>Staphylococcus nepalensis</i>	2.228
1714	<i>Enterococcus faecium</i>	2.367
1715	<i>Enterococcus faecium</i>	2.466
1716	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.472
1717	<i>Enterococcus faecium</i>	2.415
1718	<i>Enterococcus faecium</i>	2.392
1719	<i>Enterococcus faecium</i>	2.499
1720	<i>Enterococcus faecium</i>	2.546
1721	<i>Enterococcus faecium</i>	2.480
1722	<i>Enterococcus faecium</i>	2.296
1723	<i>Enterococcus hirae</i>	2.470
1724	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.461
1725	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.500
1726	<i>Enterococcus hirae</i>	2.456
1727	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.522
1728	<i>Enterococcus faecium</i>	2.586

Table 1. MALDI-TOF MS identification and associated scores.

1729	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.565
1730	<i>Enterococcus faecium</i>	2.572
1731	<i>Enterococcus faecium</i>	2.531
1732	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.484
1733	<i>Enterococcus faecium</i>	2.356
1734	<i>Enterococcus gallinarum</i>	2.340
1735	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.514
1736	<i>Enterococcus faecium</i>	2.583
1737	<i>Enterococcus faecium</i>	2.580
1738	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.518
1739	<i>Enterococcus faecium</i>	2.604
1740	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.537
1741	<i>Enterococcus faecium</i>	2.617
1742	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.459
1743	<i>Enterococcus faecium</i>	2.305
1744	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.552
1745	<i>Enterococcus faecium</i>	2.277
1746	<i>Enterococcus hirae</i>	2.471
1747	<i>Enterococcus faecium</i>	2.526
1748	<i>Enterococcus hirae</i>	2.486
1749	<i>Enterococcus faecium</i>	2.482
1750	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.541
1751	<i>Enterococcus faecium</i>	2.590
1752	<i>Enterococcus hirae</i>	2.398
1753	<i>Enterococcus faecium</i>	2.574
1754	<i>Staphylococcus xylosus</i>	1.819
2031	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.510
2032	<i>Staphylococcus simulans</i>	2.221
2033	<i>Enterococcus hirae</i>	2.503
2034	<i>Enterococcus faecium</i>	2.542
2035	<i>Aerococcus viridans</i>	2.074
2036	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.483
2037	<i>Enterococcus hirae</i>	2.511
2038	<i>Enterococcus faecium</i>	2.570
2039	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.424
2040	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.448
2041	<i>Enterococcus faecium</i>	2.593
2042	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.468
2043	<i>Enterococcus faecium</i>	2.422
2044	<i>Enterococcus hirae</i>	2.392

Table 1. MALDI-TOF MS identification and associated scores.

2045	<i>Staphylococcus cohnii</i>	2.259
2046	<i>Enterococcus faecium</i>	2.487
2047	<i>Enterococcus hirae</i>	2.466
2048	<i>Enterococcus faecium</i>	2.574
2049	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.514
2050	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.511
2051	<i>Enterococcus faecium</i>	2.567
2052	<i>Enterococcus hirae</i>	2.407
2053	<i>Enterococcus faecium</i>	2.162
2054	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.523
2055	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.509
2056	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.491
2057	<i>Enterococcus hirae</i>	2.479
2058	<i>Enterococcus casseliflavus</i>	2.293
2059	<i>Enterococcus faecium</i>	2.564
2060	<i>Enterococcus hirae</i>	2.490
2061	<i>Enterococcus gallinarum</i>	2.307
2063	<i>Enterococcus gallinarum</i>	2.323
2064	<i>Enterococcus faecium</i>	2.243
2067	<i>Enterococcus faecium</i>	2.576
2068	<i>Staphylococcus nepalensis</i>	2.185
2069	<i>Enterococcus faecium</i>	2.635
2070	<i>Enterococcus hirae</i>	2.440
2071	<i>Enterococcus hirae</i>	2.474
2072	<i>Enterococcus faecium</i>	2.374
2073	<i>Enterococcus faecium</i>	2.506
2074	<i>Enterococcus faecium</i>	2.574
2075	<i>Enterococcus hirae</i>	2.304
2076	<i>Enterococcus hirae</i>	2.440
2077	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.459
2078	NO RELIABLE ID	1.595
2079	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.505
2080	<i>Enterococcus hirae</i>	2.500
2081	<i>Enterococcus hirae</i>	2.438
2082	<i>Enterococcus faecium</i>	2.589
2083	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.365
2084	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.376
2085	<i>Staphylococcus simulans</i>	2.202
2086	<i>Enterococcus hirae</i>	2.431
2087	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.403

Table 1. MALDI-TOF MS identification and associated scores.

2088	<i>Enterococcus hirae</i>	2.419
2089	<i>Staphylococcus cohnii</i>	2.193
2090	<i>Enterococcus faecium</i>	2.604
2091	<i>Enterococcus faecium</i>	2.581
2092	NO RELIABLE ID	1.639
2093	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.474
2094	<i>Enterococcus faecium</i>	2.566
2095	<i>Enterococcus faecium</i>	2.530
2096	<i>Enterococcus hirae</i>	2.509
2097	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.391
2098	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.430
2099	<i>Enterococcus faecium</i>	2.584
2100	<i>Enterococcus faecium</i>	2.404
2101	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.469
2102	<i>Enterococcus hirae</i>	2.484
2103	<i>Enterococcus faecium</i>	2.573
2104	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.463
2105	<i>Enterococcus hirae</i>	2.423
2106	<i>Enterococcus faecium</i>	2.480
2107	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.418
2108	<i>Enterococcus faecium</i>	2.334
2109	<i>Enterococcus faecium</i>	2.467
2110	<i>Enterococcus hirae</i>	2.454
2111	<i>Enterococcus hirae</i>	2.456
2112	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.521
2113	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.463
2217	<i>Enterococcus faecium</i>	2.439
2218	<i>Staphylococcus xylosus</i>	1.705
2219	<i>Staphylococcus xylosus</i>	1.713
2220	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.512
2221	<i>Staphylococcus cohnii</i>	2.104
2222	<i>Staphylococcus cohnii</i>	2.059
2223	<i>Enterococcus hirae</i>	2.455
2224	<i>Enterococcus faecium</i>	2.611
2225	<i>Enterococcus durans</i>	2.226
2226	<i>Enterococcus hirae</i>	2.432
2267	<i>Enterococcus casseliflavus</i>	2.441
2268	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.486
2269	<i>Enterococcus faecium</i>	2.281
2270	<i>Enterococcus hirae</i>	2.481

Table 1. MALDI-TOF MS identification and associated scores.

2271	<i>Enterococcus hirae</i>	2.441
2272	<i>Enterococcus faecium</i>	2.285
2273	<i>Enterococcus hirae</i>	2.435
2274	<i>Enterococcus faecium</i>	2.355
2275	NO RELIABLE ID	1.595
2276	<i>Enterococcus faecium</i>	2.404
2277	<i>Enterococcus hirae</i>	2.509
2278	<i>Enterococcus faecium</i>	2.360
2279	<i>Enterococcus hirae</i>	2.435
2280	<i>Enterococcus hirae</i>	2.492
2281	<i>Enterococcus faecium</i>	2.307
2282	<i>Enterococcus faecium</i>	2.372
2283	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.566
2284	<i>Enterococcus hirae</i>	2.445
2285	<i>Enterococcus faecium</i>	2.425
2286	<i>Enterococcus hirae</i>	2.460
2292	<i>Enterococcus casseliflavus</i>	2.236
2293	<i>Enterococcus villorum</i>	2.494
2294	<i>Enterococcus casseliflavus</i>	2.290
2295	<i>Enterococcus hirae</i>	2.417
2296	<i>Enterococcus casseliflavus</i>	2.379
2297	<i>Enterococcus casseliflavus</i>	2.447
2298	<i>Enterococcus faecium</i>	2.600
2299	<i>Enterococcus casseliflavus</i>	2.411
2301	<i>Enterococcus hirae</i>	2.429
2302	<i>Enterococcus gallinarum</i>	2.312
2303	<i>Enterococcus casseliflavus</i>	2.452
2304	<i>Enterococcus hirae</i>	2.530
2305	<i>Enterococcus hirae</i>	2.364
2306	<i>Enterococcus casseliflavus</i>	2.273
2307	<i>Enterococcus casseliflavus</i>	2.399
2308	<i>Enterococcus casseliflavus</i>	2.396
2315	<i>Enterococcus faecium</i>	2.449
2316	<i>Enterococcus hirae</i>	2.388
2317	<i>Enterococcus hirae</i>	2.427
2318	<i>Enterococcus hirae</i>	2.479
2319	<i>Enterococcus hirae</i>	2.376
2320	<i>Enterococcus faecium</i>	2.562
2321	<i>Enterococcus hirae</i>	2.446
2322	<i>Enterococcus hirae</i>	2.482

Table 1. MALDI-TOF MS identification and associated scores.

2323	<i>Enterococcus faecium</i>	2.548
2324	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.508
2464	<i>Staphylococcus sciuri</i>	2.238
2465	<i>Enterococcus hirae</i>	2.462
2466	<i>Staphylococcus sciuri</i>	2.191
2467	<i>Enterococcus faecium</i>	2.344
2468	<i>Enterococcus faecium</i>	2.289
2469	<i>Enterococcus faecium</i>	2.291
2470	<i>Staphylococcus sciuri</i>	2.239
2471	<i>Staphylococcus sciuri</i>	2.302
2472	<i>Enterococcus faecium</i>	2.377
2473	<i>Enterococcus casseliflavus</i>	2.293
2474	<i>Enterococcus faecium</i>	2.290
2475	<i>Enterococcus faecium</i>	2.330
2505	<i>Enterococcus faecium</i>	2.300
2506	<i>Enterococcus faecium</i>	2.379
2507	<i>Enterococcus faecium</i>	2.195
2509	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.465
2510	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.400
2511	<i>Enterococcus hirae</i>	2.445
2513	<i>Enterococcus hirae</i>	2.314
2560	<i>Staphylococcus cohnii</i>	1.792
2561	<i>Enterococcus hirae</i>	2.391
2562	<i>Enterococcus hirae</i>	2.339
2563	<i>Staphylococcus sciuri</i>	2.258
2564	NO RELIABLE ID	1.639
2565	NO RELIABLE ID	1.413
2566	<i>Staphylococcus cohnii</i>	1.811
2567	<i>Staphylococcus sciuri</i>	2.129
2568	<i>Enterococcus faecium</i>	2.602
2569	<i>Enterococcus casseliflavus</i>	2.418
2570	<i>Staphylococcus nepalensis</i>	2.323
2571	<i>Enterococcus hirae</i>	2.492
2572	<i>Enterococcus hirae</i>	2.439
2573	<i>Enterococcus faecium</i>	2.540
2574	<i>Enterococcus hirae</i>	2.445
2575	<i>Enterococcus hirae</i>	2.476
2576	<i>Enterococcus hirae</i>	2.383
2577	<i>Enterococcus hirae</i>	2.427
2578	<i>Enterococcus faecium</i>	2.550

Table 1. MALDI-TOF MS identification and associated scores.

2579	<i>Enterococcus hirae</i>	2.364
2580	<i>Staphylococcus nepalensis</i>	2.166
2582	<i>Aerococcus viridans</i>	2.018
2620	<i>Enterococcus mundtii</i>	2.127
2621	<i>Enterococcus faecium</i>	2.553
2622	<i>Enterococcus faecium</i>	2.377
2623	<i>Enterococcus faecium</i>	2.560
2624	<i>Enterococcus faecium</i>	2.334
2625	<i>Enterococcus faecium</i>	2.321
2626	<i>Enterococcus faecium</i>	2.276
2627	<i>Enterococcus hirae</i>	2.430
2628	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.377
2629	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.391
2630	<i>Enterococcus faecium</i>	2.474
2631	<i>Enterococcus mundtii</i>	2.251
2632	<i>Enterococcus faecium</i>	2.577
2633	<i>Enterococcus faecium</i>	2.454
2634	<i>Enterococcus durans</i>	2.187
2635	<i>Enterococcus faecium</i>	2.527
2636	<i>Enterococcus faecium</i>	2.527
2649	<i>Vagococcus lutrae</i>	2.049
2650	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.433
2651	<i>Staphylococcus sciuri</i>	1.866
2652	<i>Enterococcus casseliflavus</i>	2.179
2653	<i>Vagococcus lutrae</i>	2.185
2654	<i>Vagococcus lutrae</i>	1.932
2740	<i>Enterococcus hirae</i>	2.257
2741	<i>Enterococcus faecium</i>	2.286
2742	<i>Enterococcus casseliflavus</i>	2.409
2743	<i>Enterococcus faecium</i>	2.526
2744	<i>Staphylococcus cohnii</i>	1.708
2745	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.431
2746	<i>Enterococcus faecium</i>	2.256
2747	<i>Enterococcus faecium</i>	2.344
2748	<i>Enterococcus gallinarum</i>	2.308
2749	NO RELIABLE ID	1.611
2750	<i>Enterococcus faecium</i>	2.357
2751	<i>Enterococcus faecium</i>	2.592
2752	<i>Enterococcus faecium</i>	2.346
2753	<i>Enterococcus faecium</i>	2.402

Table 1. MALDI-TOF MS identification and associated scores.

2754	<i>Enterococcus faecium</i>	2.369
2755	<i>Enterococcus hirae</i>	2.414
2756	NO RELIABLE ID	1.668
2797	<i>Enterococcus hirae</i>	2.470
2798	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.513
2799	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.515
2800	<i>Enterococcus gallinarum</i>	2.246
2801	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.493
2802	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.514
2803	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.461
2804	<i>Enterococcus faecium</i>	2.554
2805	<i>Enterococcus faecium</i>	2.577
2806	<i>Enterococcus faecium</i>	2.313
2807	<i>Enterococcus faecium</i>	2.386
2808	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.513
2809	<i>Enterococcus hirae</i>	2.455
2810	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.530
2811	<i>Enterococcus faecium</i>	2.525
2812	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.519
2813	<i>Enterococcus faecium</i>	2.585
2814	<i>Enterococcus faecium</i>	2.416
2815	<i>Enterococcus hirae</i>	2.464
2816	<i>Enterococcus faecium</i>	2.380
2817	<i>Enterococcus faecium</i>	2.535
2818	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.482
2819	<i>Enterococcus faecium</i>	2.512
2820	<i>Enterococcus hirae</i>	2.506
2821	<i>Enterococcus faecium</i>	2.284
2822	<i>Enterococcus hirae</i>	2.496
2823	<i>Enterococcus faecium</i>	2.532
2824	<i>Enterococcus faecium</i>	2.477
2825	<i>Enterococcus faecium</i>	2.592
2826	<i>Enterococcus faecium</i>	2.401
2827	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.460
2828	<i>Enterococcus faecium</i>	2.419
2829	<i>Enterococcus faecium</i>	2.417
2830	<i>Enterococcus faecium</i>	2.585
2831	<i>Enterococcus casseliflavus</i>	2.389
2832	<i>Enterococcus faecium</i>	2.452
2833	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.465

Table 1. MALDI-TOF MS identification and associated scores.

2834	<i>Enterococcus hirae</i>	2.387
2835	<i>Enterococcus hirae</i>	2.418
2836	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.542
2837	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.521
2838	<i>Enterococcus faecium</i>	2.500
2881	<i>Enterococcus faecium</i>	2.406
2882	<i>Enterococcus gallinarum</i>	2.384
2883	<i>Enterococcus hirae</i>	2.515
2884	<i>Enterococcus hirae</i>	2.379
2885	<i>Staphylococcus aureus</i>	2.439
2886	<i>Enterococcus hirae</i>	2.440
2887	<i>Enterococcus faecium</i>	2.199
2888	<i>Enterococcus hirae</i>	2.430
2889	<i>Enterococcus hirae</i>	2.350
2890	<i>Enterococcus hirae</i>	1.945
2891	<i>Enterococcus faecium</i>	2.326
2892	<i>Enterococcus hirae</i>	2.396
2893	<i>Enterococcus hirae</i>	2.410
2944	<i>Enterococcus hirae</i>	2.199
2945	<i>Enterococcus hirae</i>	2.439
2946	<i>Enterococcus hirae</i>	2.244
2947	<i>Enterococcus faecium</i>	2.248
2949	<i>Enterococcus hirae</i>	2.401
2950	<i>Staphylococcus nepalensis</i>	1.884
2951	<i>Enterococcus faecium</i>	2.321
2952	<i>Enterococcus villorum</i>	2.375
2975	<i>Enterococcus hirae</i>	2.375
2976	<i>Enterococcus hirae</i>	2.369
2977	<i>Enterococcus hirae</i>	2.439
2978	<i>Enterococcus hirae</i>	2.279
2979	<i>Enterococcus casseliflavus</i>	2.154
2980	<i>Enterococcus durans</i>	1.993
2981	<i>Enterococcus faecium</i>	2.239
2982	<i>Enterococcus hirae</i>	2.395
2983	<i>Enterococcus hirae</i>	2.472
2984	<i>Enterococcus faecium</i>	2.572
2985	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.460
2986	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.340
2987	<i>Enterococcus hirae</i>	2.361
2988	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.519

Table 1. MALDI-TOF MS identification and associated scores.

2989	<i>Enterococcus hirae</i>	2.387
2990	<i>Enterococcus hirae</i>	2.471
2991	<i>Enterococcus gallinarum</i>	2.361
2992	<i>Enterococcus hirae</i>	2.360
2993	<i>Enterococcus hirae</i>	2.390
2994	<i>Enterococcus faecium</i>	2.207
3090	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.506
3091	<i>Enterococcus hirae</i>	2.339
3092	<i>Enterococcus hirae</i>	2.341
3093	<i>Enterococcus faecium</i>	2.428
3094	<i>Enterococcus hirae</i>	2.459
3095	<i>Enterococcus hirae</i>	2.448
3096	<i>Enterococcus hirae</i>	2.418
3097	<i>Enterococcus hirae</i>	2.309
3098	<i>Enterococcus faecium</i>	2.404
3099	<i>Enterococcus faecium</i>	2.092
3100	<i>Staphylococcus nepalensis</i>	1.832
3101	NO RELIABLE ID	1.615
3102	<i>Enterococcus casseliflavus</i>	2.200
3103	<i>Enterococcus hirae</i>	2.451
3104	<i>Enterococcus hirae</i>	2.489
3105	<i>Enterococcus faecium</i>	2.272
3106	<i>Enterococcus hirae</i>	2.500
3169	<i>Enterococcus faecium</i>	2.357
3170	<i>Enterococcus casseliflavus</i>	2.149
3171	<i>Enterococcus hirae</i>	2.459
3172	<i>Enterococcus casseliflavus</i>	2.340
3173	<i>Enterococcus hirae</i>	2.340
3174	<i>Enterococcus faecium</i>	2.331
3175	<i>Enterococcus hirae</i>	2.430
3176	<i>Enterococcus casseliflavus</i>	2.227
3177	<i>Enterococcus hirae</i>	2.368
3178	<i>Enterococcus hirae</i>	2.382
3179	<i>Enterococcus faecium</i>	2.266
3180	<i>Enterococcus hirae</i>	2.370
3181	<i>Enterococcus faecium</i>	2.200
3182	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.528
3183	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.251
3184	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.327
3185	<i>Enterococcus faecium</i>	2.345

Table 1. MALDI-TOF MS identification and associated scores.

3186	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.333
3187	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.323
3188	<i>Enterococcus casseliflavus</i>	2.220
3189	<i>Enterococcus faecium</i>	2.391
3190	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.329
3191	<i>Enterococcus faecium</i>	2.439
3192	<i>Enterococcus faecium</i>	2.174
3193	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.305
3194	<i>Enterococcus faecium</i>	2.323
3195	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.306
3196	<i>Enterococcus casseliflavus</i>	2.156
3197	<i>Enterococcus faecium</i>	2.463
3198	<i>Enterococcus hirae</i>	2.322
3199	<i>Enterococcus casseliflavus</i>	2.244
3200	NO RELIABLE ID	1.515
3201	<i>Enterococcus faecium</i>	2.209
3202	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.299
3203	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.189
3204	<i>Enterococcus faecium</i>	2.205
3205	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.263
3206	<i>Enterococcus faecium</i>	2.490
3207	<i>Enterococcus faecium</i>	1.906
3208	<i>Enterococcus faecium</i>	2.352
3209	<i>Enterococcus faecium</i>	2.329
3210	<i>Enterococcus faecium</i>	2.309
3211	<i>Enterococcus faecium</i>	2.445
3212	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.235
3213	<i>Enterococcus faecium</i>	2.387
3214	NO RELIABLE ID	1.452
3215	<i>Enterococcus gallinarum</i>	2.096
3216	<i>Enterococcus gallinarum</i>	1.922
3217	<i>Enterococcus hirae</i>	2.180
3218	<i>Enterococcus faecium</i>	2.365
3219	<i>Enterococcus gallinarum</i>	2.008
3220	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.202
3221	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.282
3222	<i>Enterococcus faecium</i>	2.337
3223	<i>Enterococcus faecium</i>	2.447
3224	<i>Enterococcus faecium</i>	2.371
3225	<i>Enterococcus gallinarum</i>	2.045

Table 1. MALDI-TOF MS identification and associated scores.

3226	NO RELIABLE ID	1.485
3227	NO RELIABLE ID	1.646
3228	<i>Enterococcus casseliflavus</i>	2.193
3229	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.274
3230	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.120
3231	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.298
3232	<i>Enterococcus faecium</i>	2.403
3233	<i>Enterococcus faecium</i>	2.398
3234	<i>Enterococcus faecium</i>	2.453
3275	<i>Enterococcus faecium</i>	2.258
3276	<i>Enterococcus faecium</i>	2.575
3277	<i>Enterococcus gallinarum</i>	1.924
3278	<i>Enterococcus mundtii</i>	2.282
3280	<i>Enterococcus faecium</i>	2.242
3281	<i>Enterococcus faecalis</i>	1.954
3282	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.171
3283	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.252
3284	<i>Enterococcus faecium</i>	2.201
3285	<i>Enterococcus faecium</i>	2.069
3286	<i>Enterococcus faecium</i>	2.115
3287	<i>Enterococcus faecium</i>	2.108
3288	<i>Enterococcus gallinarum</i>	2.091
3289	<i>Enterococcus faecium</i>	2.238
3290	<i>Enterococcus hirae</i>	1.908
3291	<i>Enterococcus faecium</i>	2.310
3292	<i>Enterococcus faecium</i>	2.149
3293	<i>Enterococcus faecium</i>	2.138
3294	<i>Enterococcus faecium</i>	2.278
3295	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.363
3296	<i>Enterococcus faecium</i>	2.219
3297	<i>Enterococcus gallinarum</i>	2.093
3298	<i>Enterococcus faecium</i>	2.255
3299	<i>Enterococcus casseliflavus</i>	1.918
3300	<i>Enterococcus casseliflavus</i>	2.325
3301	<i>Enterococcus casseliflavus</i>	2.126
3302	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.368
3372	<i>Staphylococcus sciuri</i>	1.869
3373	<i>Enterococcus faecium</i>	2.395
3374	<i>Enterococcus faecium</i>	2.094
3375	<i>Enterococcus faecium</i>	2.517

Table 1. MALDI-TOF MS identification and associated scores.

3376	<i>Enterococcus hirae</i>	2.027
3377	<i>Enterococcus hirae</i>	2.346
3378	<i>Enterococcus faecium</i>	2.102
3379	<i>Enterococcus faecium</i>	2.341
3380	<i>Enterococcus faecium</i>	2.470
3381	<i>Enterococcus faecium</i>	2.294
3382	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.367
3383	<i>Enterococcus faecium</i>	2.395
3384	<i>Enterococcus faecium</i>	2.369
3385	<i>Enterococcus faecium</i>	2.148
3386	<i>Enterococcus faecium</i>	2.074
3387	<i>Enterococcus faecium</i>	2.452
3388	<i>Enterococcus faecium</i>	2.352
3389	<i>Enterococcus hirae</i>	2.188
3390	<i>Enterococcus faecium</i>	2.289
3391	<i>Enterococcus hirae</i>	2.296
3392	<i>Enterococcus faecium</i>	2.468
3393	<i>Enterococcus faecium</i>	2.470
3394	<i>Enterococcus hirae</i>	2.516
3395	<i>Enterococcus faecium</i>	2.256
3396	<i>Enterococcus hirae</i>	2.400
3475	<i>Enterococcus hirae</i>	2.291
3476	<i>Enterococcus hirae</i>	2.361
3477	<i>Enterococcus hirae</i>	2.266
3478	<i>Enterococcus hirae</i>	2.351
3479	<i>Enterococcus hirae</i>	2.107
3480	<i>Enterococcus hirae</i>	2.436
3481	<i>Enterococcus hirae</i>	2.373
3482	<i>Enterococcus hirae</i>	2.508
3483	<i>Enterococcus hirae</i>	2.415
3484	<i>Enterococcus hirae</i>	2.438
3485	<i>Enterococcus hirae</i>	2.412
3486	<i>Enterococcus faecium</i>	2.175
3487	<i>Enterococcus hirae</i>	2.277
3488	NO RELIABLE ID	1.682
3489	<i>Enterococcus casseliflavus</i>	1.934
3490	<i>Enterococcus hirae</i>	2.235
3492	<i>Enterococcus hirae</i>	2.280
3493	<i>Enterococcus hirae</i>	2.383
3494	<i>Enterococcus hirae</i>	2.370

Table 1. MALDI-TOF MS identification and associated scores.

3495	<i>Enterococcus faecium</i>	2.430
3496	<i>Enterococcus hirae</i>	2.409
3497	<i>Enterococcus faecium</i>	2.311
3498	<i>Enterococcus gallinarum</i>	2.206
3499	<i>Enterococcus hirae</i>	2.340
3500	<i>Enterococcus hirae</i>	2.474
3501	<i>Enterococcus faecium</i>	2.153
3502	<i>Staphylococcus aureus</i>	2.320
3503	<i>Enterococcus faecium</i>	2.310
3504	<i>Enterococcus hirae</i>	2.453
3506	<i>Enterococcus hirae</i>	2.264
3507	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.429
3508	<i>Enterococcus hirae</i>	2.364
3509	<i>Enterococcus hirae</i>	2.419
3510	<i>Enterococcus hirae</i>	2.440
3511	<i>Enterococcus faecium</i>	2.313
3512	<i>Enterococcus hirae</i>	2.379
3513	<i>Enterococcus casseliflavus</i>	2.286
3514	<i>Enterococcus hirae</i>	2.459
3515	<i>Enterococcus faecium</i>	2.520
3516	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.349
3517	<i>Enterococcus hirae</i>	2.461
3518	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.423
3519	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.362
3520	<i>Enterococcus hirae</i>	2.382
3521	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.368
3522	<i>Enterococcus hirae</i>	2.438
3523	<i>Enterococcus casseliflavus</i>	2.321
3524	<i>Enterococcus hirae</i>	2.377
3525	<i>Enterococcus hirae</i>	2.345
3526	<i>Enterococcus hirae</i>	2.465
3527	<i>Enterococcus hirae</i>	2.420
3528	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.422
3529	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.380
3530	<i>Staphylococcus aureus</i>	2.232
3531	<i>Enterococcus faecium</i>	2.238
3532	<i>Enterococcus gallinarum</i>	2.107
3533	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.387
3534	<i>Enterococcus hirae</i>	2.367
3535	<i>Enterococcus faecium</i>	2.236

Table 1. MALDI-TOF MS identification and associated scores.

3536	<i>Enterococcus hirae</i>	2.442
3537	<i>Enterococcus faecium</i>	2.450
3538	<i>Enterococcus hirae</i>	2.299
3540	<i>Enterococcus hirae</i>	2.446
3541	<i>Enterococcus hirae</i>	2.415
3542	<i>Enterococcus faecium</i>	2.205
3543	<i>Enterococcus hirae</i>	2.469
3566	<i>Enterococcus gallinarum</i>	2.123
3567	<i>Enterococcus faecium</i>	2.319
3568	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.482
3569	<i>Enterococcus faecium</i>	2.279
3570	<i>Enterococcus faecium</i>	2.331
3571	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.413
3572	<i>Enterococcus faecium</i>	2.388
3573	<i>Enterococcus hirae</i>	2.270
3574	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.393
3575	<i>Enterococcus hirae</i>	2.390
3576	<i>Enterococcus hirae</i>	2.447
3621	<i>Enterococcus faecium</i>	2.220
3622	<i>Enterococcus hirae</i>	2.434
3623	<i>Enterococcus faecium</i>	2.307
3624	NO RELIABLE ID	1.386
3625	<i>Enterococcus hirae</i>	2.452
3626	<i>Enterococcus faecium</i>	2.344
3627	<i>Enterococcus faecium</i>	2.340
3628	<i>Enterococcus faecium</i>	2.274
3629	<i>Enterococcus faecium</i>	2.284
3630	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.443
3631	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.394
3632	<i>Enterococcus faecium</i>	2.293
3633	<i>Enterococcus faecium</i>	2.296
3634	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.419
3635	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.455
3636	<i>Enterococcus hirae</i>	2.443
3637	<i>Enterococcus hirae</i>	2.412
3724	<i>Enterococcus faecalis</i>	2.384
3725	<i>Staphylococcus sciuri</i>	2.076
3726	<i>Staphylococcus sciuri</i>	2.201
3727	<i>Staphylococcus sciuri</i>	2.293
3728	<i>Staphylococcus sciuri</i>	2.373

Table 1. MALDI-TOF MS identification and associated scores.