



AUCTION 109 – PRICES REALISED

If you wish to purchase any Passed lots, please inquire by emailing info@roxburys.com.au with the lot and price.

Lot	Price						
1	35	33	Passed	66	Passed	99	60
2	Passed	34	Passed	67	325	100	225
3	70	35	Passed	68	35	101	Passed
4	35	36	300	69	80	102	Passed
5	45	37	130	70	Passed	103	Passed
6	25	38	Passed	71	60	104	675
7	50	39	110	72	80	105	1550
8	20	40	Passed	73	130	106	2350
9	150	41	150	74	200	107	250
10	90	42	Passed	75	Passed	108	475
11	10	43	275	76	Passed	109	525
12	25	44	30	77	150	110	525
13	50	45	100	78	1050	111	Passed
14	25	46	Passed	79	50	112	Passed
15	15	47	725	80	Passed	113	625
16	Passed	48	Passed	81	160	114	775
17	35	49	Passed	82	Passed	115	425
18	Passed	50	Passed	83	Passed	116	875
19	70	51	Passed	84	1750	117	Passed
20	Passed	52	Passed	85	550	118	400
21	Passed	53	Passed	86	Passed	119	825
22	Passed	54	Passed	87	Passed	120	1650
23	140	55	Passed	88	Passed	121	725
24	350	56	Passed	89	Passed	122	1550
25	Passed	57	100	90	60	123	375
26	Passed	58	170	91	Passed	124	Passed
27	50	59	90	92	150	125	150
28	80	60	90	93	Passed	126	500
29	Passed	61	20	94	160	127	200
30	200	62	600	95	Passed	128	Passed
31	275	63	625	96	Passed	129	250
32	140	64	200	97	40	130	130
		65	Passed	98	40	131	Passed



132	225	173	2000	214	325	255	Passed
133	Passed	174	1050	215	550	256	800
134	Passed	175	200	216	1050	257	900
135	Passed	176	Passed	217	1500	258	750
136	2650	177	Passed	218	500	259	Passed
137	Passed	178	110	219	Passed	260	Passed
138	350	179	Passed	220	500	261	2700
139	130	180	Passed	221	425	262	Passed
140	Passed	181	Passed	222	250	263	180
141	Passed	182	2650	223	Passed	264	Passed
142	Passed	183	Passed	224	Passed	265	Passed
143	800	184	30	225	60	266	325
144	Passed	185	525	226	50	267	Passed
145	Passed	186	200	227	100	268	Passed
146	Passed	187	Passed	228	60	269	140
147	80	188	Passed	229	Passed	270	140
148	50	189	160	230	Passed	271	130
149	375	190	Passed	231	825	272	120
150	170	191	Passed	232	110	273	200
151	90	192	Passed	233	Passed	274	120
152	Passed	193	Passed	234	Passed	275	70
153	80	194	Passed	235	Passed	276	200
154	Passed	195	Passed	236	Passed	277	160
155	Passed	196	Passed	237	Passed	278	90
156	20	197	160	238	Passed	279	90
157	Passed	198	90	239	Passed	280	Passed
158	Passed	199	Passed	240	Passed	281	Passed
159	Passed	200	Passed	241	Passed	282	Passed
160	Passed	201	Passed	242	Passed	283	30
161	140	202	Passed	243	Passed	284	Passed
162	120	203	Passed	244	Passed	285	275
163	160	204	Passed	245	Passed	286	100
164	100	205	350	246	Passed	287	190
165	Passed	206	5000	247	775	288	70
166	Passed	207	Passed	248	70	289	Passed
167	100	208	Passed	249	Passed	290	60
168	Passed	209	925	250	900	291	60
169	400	210	1200	251	500	292	110
170	Passed	211	Passed	252	675	293	100
171	Passed	212	Passed	253	Passed	294	100
172	1800	213	575	254	1400	295	200



296	120	337	Passed	378	60	419	70
297	100	338	Passed	379	60	420	70
298	575	339	Passed	380	Passed	421	70
299	375	340	80	381	Passed	422	100
300	200	341	Passed	382	Passed	423	275
301	200	342	Passed	383	Passed	424	200
302	150	343	80	384	180	425	225
303	2150	344	Passed	385	120	426	300
304	1800	345	Passed	386	120	427	225
305	1600	346	60	387	120	428	275
306	1500	347	190	388	350	429	325
307	60	348	120	389	150	430	120
308	80	349	120	390	150	431	100
309	Passed	350	160	391	150	432	110
310	Passed	351	375	392	100	433	250
311	90	352	350	393	300	434	70
312	140	353	425	394	275	435	150
313	80	354	275	395	375	436	Passed
314	80	355	325	396	400	437	Passed
315	80	356	300	397	1400	438	Passed
316	Passed	357	100	398	120	439	Passed
317	60	358	120	399	Passed	440	Passed
318	Passed	359	80	400	200	441	Passed
319	110	360	80	401	Passed	442	Passed
320	60	361	Passed	402	120	443	Passed
321	90	362	Passed	403	Passed	444	Passed
322	60	363	160	404	100	445	50
323	325	364	Passed	405	300	446	Passed
324	500	365	150	406	200	447	Passed
325	450	366	150	407	300	448	700
326	Passed	367	1800	408	190	449	1200
327	80	368	70	409	275	450	Passed
328	120	369	Passed	410	Passed	451	70
329	90	370	Passed	411	Passed	452	40
330	90	371	Passed	412	50	453	50
331	80	372	700	413	40	454	100
332	Passed	373	Passed	414	40	455	100
333	325	374	Passed	415	Passed	456	Passed
334	Passed	375	Passed	416	50	457	Passed
335	Passed	376	50	417	120	458	Passed
336	60	377	Passed	418	350	459	Passed



460	Passed	501	Passed	542	350	583	350
461	Passed	502	60	543	45	584	50
462	Passed	503	Passed	544	80	585	375
463	Passed	504	40	545	450	586	350
464	Passed	505	70	546	1600	587	275
465	Passed	506	90	547	150	588	Passed
466	Passed	507	80	548	350	589	170
467	Passed	508	100	549	60	590	250
468	60	509	375	550	190	591	475
469	Passed	510	110	551	80	592	Passed
470	50	511	120	552	120	593	425
471	60	512	70	553	120	594	80
472	Passed	513	60	554	120	595	Passed
473	Passed	514	Passed	555	110	596	70
474	Passed	515	Passed	556	80	597	750
475	Passed	516	110	557	80	598	80
476	Passed	517	70	558	150	599	120
477	Passed	518	170	559	110	600	80
478	Passed	519	80	560	80	601	80
479	Passed	520	80	561	80	602	90
480	Passed	521	80	562	100	603	100
481	Passed	522	90	563	110	604	250
482	70	523	80	564	50	605	150
483	80	524	140	565	90	606	120
484	350	525	1000	566	250	607	120
485	250	526	Passed	567	250	608	100
486	120	527	Passed	568	100	609	100
487	250	528	575	569	60	610	90
488	120	529	400	570	Passed	611	Passed
489	120	530	550	571	70	612	1250
490	130	531	475	572	Passed	613	300
491	110	532	110	573	275	614	Passed
492	40	533	140	574	45	615	130
493	90	534	40	575	45	616	375
494	120	535	140	576	130	617	400
495	100	536	Passed	577	Passed	618	170
496	100	537	Passed	578	Passed	619	550
497	90	538	120	579	Passed	620	825
498	300	539	50	580	Passed	621	110
499	275	540	45	581	950	622	70
500	Passed	541	Passed	582	40	623	70



624	60	665	Passed	706	Passed	747	150
625	150	666	Passed	707	Passed	748	160
626	250	667	70	708	60	749	70
627	425	668	525	709	Passed	750	190
628	150	669	190	710	400	751	190
629	180	670	40	711	Passed	752	Passed
630	180	671	30	712	170	753	160
631	90	672	30	713	70	754	160
632	70	673	Passed	714	40	755	100
633	1650	674	Passed	715	170	756	375
634	200	675	Passed	716	90	757	225
635	300	676	Passed	717	275	758	130
636	160	677	Passed	718	475	759	100
637	475	678	475	719	110	760	275
638	100	679	Passed	720	300	761	100
639	160	680	30	721	80	762	120
640	375	681	Passed	722	250	763	130
641	400	682	Passed	723	160	764	350
642	Passed	683	Passed	724	120	765	200
643	70	684	Passed	725	45	766	190
644	Passed	685	70	726	160	767	110
645	Passed	686	30	727	130	768	170
646	150	687	30	728	Passed	769	Passed
647	30	688	35	729	80	770	190
648	250	689	Passed	730	200	771	325
649	Passed	690	Passed	731	Passed	772	100
650	Passed	691	40	732	Passed	773	225
651	Passed	692	30	733	Passed	774	2050
652	100	693	30	734	180	775	275
653	160	694	30	735	Passed	776	160
654	400	695	Passed	736	Passed	777	80
655	Passed	696	140	737	Passed	778	200
656	Passed	697	130	738	Passed	779	130
657	Passed	698	500	739	200	780	Passed
658	Passed	699	775	740	200	781	Passed
659	Passed	700	Passed	741	Passed	782	120
660	Passed	701	130	742	Passed	783	110
661	Passed	702	825	743	Passed	784	150
662	Passed	703	375	744	Passed	785	150
663	Passed	704	80	745	140	786	150
664	Passed	705	180	746	Passed	787	100



788	130	829	225	870	Passed	911	140
789	675	830	30	871	Passed	912	200
790	475	831	120	872	90	913	100
791	300	832	100	873	Passed	914	225
792	200	833	50	874	50	915	40
793	225	834	50	875	90	916	140
794	120	835	110	876	90	917	140
795	120	836	110	877	Passed	918	200
796	150	837	120	878	Passed	919	200
797	375	838	160	879	Passed	920	70
798	120	839	Passed	880	40	921	250
799	250	840	70	881	Passed	922	80
800	160	841	Passed	882	Passed	923	Passed
801	325	842	100	883	60	924	Passed
802	140	843	Passed	884	60	925	130
803	80	844	40	885	50	926	600
804	70	845	120	886	Passed	927	1250
805	90	846	Passed	887	Passed	928	Passed
806	425	847	80	888	60	929	Passed
807	Passed	848	100	889	Passed	930	375
808	450	849	110	890	50	931	525
809	225	850	70	891	50	932	100
810	190	851	100	892	Passed	933	550
811	90	852	Passed	893	70	934	1500
812	180	853	110	894	70	935	300
813	70	854	70	895	50	936	225
814	325	855	80	896	50	937	250
815	120	856	Passed	897	60	938	35
816	70	857	70	898	50	939	60
817	Passed	858	70	899	70	940	120
818	Passed	859	140	900	120	941	70
819	150	860	80	901	30	942	140
820	120	861	90	902	110	943	325
821	150	862	80	903	120	944	80
822	50	863	70	904	90	945	Passed
823	50	864	80	905	Passed	946	1550
824	100	865	Passed	906	70	947	2550
825	30	866	100	907	225	948	1050
826	180	867	90	908	90	949	1050
827	350	868	100	909	60	950	1500
828	200	869	50	910	120	951	3800



952	160	993	130	1034	80	1075	130
953	110	994	70	1035	80	1076	110
954	325	995	100	1036	80	1077	70
955	1400	996	120	1037	80	1078	70
956	170	997	130	1038	80	1079	50
957	90	998	110	1039	80	1080	50
958	80	999	60	1040	90	1081	60
959	70	1000	110	1041	70	1082	60
960	60	1001	475	1042	60	1083	45
961	30	1002	300	1043	50	1084	50
962	30	1003	160	1044	110	1085	35
963	50	1004	140	1045	70	1086	30
964	30	1005	1550	1046	60	1087	30
965	50	1006	70	1047	45	1088	50
966	70	1007	70	1048	50	1089	35
967	110	1008	90	1049	60	1090	50
968	30	1009	70	1050	45	1091	45
969	60	1010	90	1051	40	1092	35
970	675	1011	90	1052	45	1093	25
971	80	1012	90	1053	45	1094	30
972	60	1013	80	1054	45	1095	30
973	70	1014	80	1055	45	1096	40
974	130	1015	80	1056	45	1097	20
975	425	1016	80	1057	45	1098	100
976	325	1017	80	1058	40	1099	50
977	425	1018	80	1059	45	1100	160
978	250	1019	80	1060	40	1101	70
979	875	1020	80	1061	45	1102	100
980	575	1021	80	1062	30	1103	70
981	180	1022	50	1063	30	1104	500
982	425	1023	1750	1064	60	1105	70
983	475	1024	80	1065	30	1106	70
984	140	1025	80	1066	70	1107	60
985	525	1026	70	1067	170	1108	50
986	550	1027	80	1068	80	1109	50
987	275	1028	750	1069	70	1110	50
988	190	1029	80	1070	60	1111	60
989	110	1030	80	1071	70	1112	50
990	160	1031	80	1072	60	1113	50
991	70	1032	80	1073	Passed	1114	50
992	110	1033	80	1074	130	1115	80



1116	70	1157	225	1198	130	1239	90
1117	50	1158	90	1199	110	1240	110
1118	60	1159	80	1200	140	1241	120
1119	180	1160	90	1201	600	1242	90
1120	50	1161	190	1202	475	1243	90
1121	70	1162	150	1203	60	1244	70
1122	60	1163	70	1204	110	1245	180
1123	40	1164	190	1205	100	1246	120
1124	130	1165	80	1206	60	1247	140
1125	90	1166	90	1207	180	1248	170
1126	70	1167	80	1208	120	1249	110
1127	225	1168	80	1209	80	1250	90
1128	200	1169	80	1210	425	1251	110
1129	160	1170	100	1211	180	1252	100
1130	170	1171	225	1212	100	1253	200
1131	80	1172	90	1213	120	1254	200
1132	775	1173	70	1214	90	1255	80
1133	90	1174	100	1215	150	1256	80
1134	160	1175	110	1216	120	1257	110
1135	120	1176	70	1217	90	1258	70
1136	130	1177	90	1218	120	1259	225
1137	120	1178	70	1219	120	1260	90
1138	140	1179	80	1220	150	1261	70
1139	100	1180	70	1221	250	1262	80
1140	90	1181	110	1222	500	1263	110
1141	130	1182	90	1223	325	1264	180
1142	110	1183	225	1224	130	1265	70
1143	100	1184	110	1225	170	1266	130
1144	225	1185	140	1226	170	1267	50
1145	130	1186	120	1227	90	1268	150
1146	50	1187	80	1228	80	1269	70
1147	325	1188	110	1229	170	1270	120
1148	80	1189	60	1230	80	1271	400
1149	80	1190	50	1231	90	1272	70
1150	70	1191	50	1232	80	1273	60
1151	275	1192	60	1233	110	1274	110
1152	45	1193	40	1234	110	1275	120
1153	70	1194	30	1235	140	1276	80
1154	70	1195	45	1236	130	1277	80
1155	180	1196	50	1237	110	1278	120
1156	90	1197	45	1238	60	1279	325



1280	110	1321	3050	1362	325	1403	350
1281	190	1322	3050	1363	275	1404	575
1282	160	1323	3050	1364	300	1405	140
1283	100	1324	1200	1365	200	1406	160
1284	110	1325	3600	1366	250	1407	180
1285	90	1326	1550	1367	250	1408	80
1286	Passed	1327	500	1368	190	1409	90
1287	120	1328	12500	1369	200	1410	400
1288	120	1329	525	1370	225	1411	275
1289	160	1330	250	1371	275	1412	130
1290	625	1331	60	1372	300	1413	150
1291	600	1332	575	1373	425	1414	100
1292	250	1333	575	1374	400	1415	225
1293	1350	1334	575	1375	275	1416	300
1294	975	1335	Passed	1376	300	1417	170
1295	800	1336	100	1377	325	1418	375
1296	550	1337	250	1378	275	1419	80
1297	550	1338	170	1379	1100	1420	70
1298	1150	1339	190	1380	625	1421	160
1299	1150	1340	150	1381	250	1422	100
1300	1100	1341	90	1382	275	1423	90
1301	700	1342	375	1383	225	1424	300
1302	675	1343	600	1384	225	1425	350
1303	675	1344	170	1385	225	1426	525
1304	675	1345	160	1386	225	1427	120
1305	675	1346	1150	1387	275	1428	600
1306	675	1347	425	1388	250	1429	225
1307	675	1348	150	1389	170	1430	300
1308	675	1349	400	1390	225	1431	550
1309	5600	1350	1950	1391	225	1432	825
1310	6700	1351	300	1392	700	1433	300
1311	6000	1352	400	1393	600	1434	325
1312	6200	1353	400	1394	500	1435	350
1313	625	1354	160	1395	375	1436	275
1314	625	1355	275	1396	275	1437	150
1315	650	1356	150	1397	400	1438	1800
1316	625	1357	250	1398	325	1439	375
1317	625	1358	250	1399	Passed	1440	275
1318	625	1359	130	1400	275	1441	140
1319	650	1360	160	1401	150	1442	225
1320	625	1361	150	1402	140	1443	250



1444	325	1485	170	1526	350	1567	825
1445	300	1486	170	1527	80	1568	475
1446	150	1487	725	1528	80	1569	975
1447	180	1488	200	1529	100	1570	1950
1448	500	1489	180	1530	140	1571	550
1449	400	1490	110	1531	50	1572	650
1450	1800	1491	225	1532	60	1573	160
1451	120	1492	Passed	1533	80	1574	140
1452	170	1493	Passed	1534	180	1575	400
1453	375	1494	Passed	1535	70	1576	Passed
1454	1500	1495	Passed	1536	70	1577	2200
1455	1150	1496	Passed	1537	90	1578	4050
1456	200	1497	Passed	1538	120	1579	2150
1457	250	1498	250	1539	350	1580	225
1458	225	1499	250	1540	140	1581	200
1459	200	1500	250	1541	275	1582	725
1460	325	1501	250	1542	130	1583	625
1461	190	1502	250	1543	550	1584	650
1462	190	1503	200	1544	375	1585	1200
1463	50	1504	160	1545	425	1586	1800
1464	225	1505	275	1546	275	1587	Passed
1465	Passed	1506	350	1547	325	1588	975
1466	225	1507	250	1548	160	1589	600
1467	130	1508	140	1549	375	1590	1100
1468	180	1509	100	1550	325	1591	Passed
1469	275	1510	150	1551	110	1592	600
1470	350	1511	150	1552	120	1593	2150
1471	120	1512	350	1553	130	1594	3700
1472	300	1513	190	1554	90	1595	2100
1473	375	1514	275	1555	110	1596	Passed
1474	60	1515	250	1556	130	1597	3900
1475	1250	1516	725	1557	170	1598	250
1476	190	1517	275	1558	200	1599	350
1477	150	1518	425	1559	350	1600	400
1478	100	1519	Passed	1560	275	1601	Passed
1479	100	1520	140	1561	90	1602	1150
1480	160	1521	525	1562	225	1603	200
1481	300	1522	90	1563	325	1604	120
1482	475	1523	2000	1564	325	1605	475
1483	225	1524	130	1565	450	1606	425
1484	250	1525	350	1566	1100	1607	575



1608	400	1649	1000	1690	Passed	1731	1050
1609	150	1650	350	1691	Passed	1732	575
1610	650	1651	1400	1692	1000	1733	6800
1611	200	1652	170	1693	1250	1734	70
1612	250	1653	Passed	1694	Passed	1735	70
1613	275	1654	Passed	1695	700	1736	70
1614	375	1655	200	1696	1400	1737	90
1615	300	1656	300	1697	Passed	1738	225
1616	425	1657	Passed	1698	775	1739	275
1617	180	1658	2750	1699	650	1740	700
1618	425	1659	170	1700	600	1741	Passed
1619	120	1660	Passed	1701	675	1742	200
1620	50	1661	Passed	1702	575	1743	325
1621	400	1662	Passed	1703	850	1744	500
1622	140	1663	550	1704	600	1745	475
1623	475	1664	100	1705	650	1746	150
1624	40	1665	Passed	1706	575	1747	225
1625	40	1666	170	1707	600	1748	160
1626	50	1667	100	1708	875	1749	130
1627	30	1668	120	1709	675	1750	110
1628	Passed	1669	275	1710	625	1751	250
1629	200	1670	160	1711	625	1752	150
1630	300	1671	525	1712	625	1753	225
1631	25	1672	120	1713	600	1754	225
1632	625	1673	250	1714	625	1755	150
1633	675	1674	450	1715	600	1756	225
1634	130	1675	325	1716	700	1757	190
1635	225	1676	350	1717	1100	1758	150
1636	300	1677	130	1718	1100	1759	525
1637	90	1678	170	1719	1100	1760	1150
1638	80	1679	160	1720	1100	1761	150
1639	525	1680	800	1721	1050	1762	180
1640	60	1681	2550	1722	1050	1763	275
1641	250	1682	Passed	1723	1400	1764	200
1642	500	1683	1400	1724	2700	1765	130
1643	170	1684	Passed	1725	2650	1766	225
1644	160	1685	800	1726	400	1767	190
1645	1250	1686	Passed	1727	750	1768	325
1646	525	1687	Passed	1728	375	1769	190
1647	160	1688	Passed	1729	450	1770	300
1648	350	1689	575	1730	1300	1771	190



1772	160	1813	550	1854	1450	1895	Passed
1773	170	1814	140	1855	500	1896	160
1774	425	1815	70	1856	170	1897	300
1775	575	1816	900	1857	250	1898	325
1776	180	1817	150	1858	225	1899	350
1777	190	1818	Passed	1859	300	1900	300
1778	190	1819	150	1860	200	1901	300
1779	550	1820	4600	1861	350	1902	60
1780	275	1821	300	1862	200	1903	325
1781	1250	1822	200	1863	275	1904	150
1782	450	1823	110	1864	325	1905	450
1783	825	1824	160	1865	625	1906	325
1784	3000	1825	80	1866	Passed	1907	225
1785	675	1826	5500	1867	950	1908	100
1786	350	1827	110	1868	110	1909	275
1787	140	1828	1000	1869	Passed	1910	Passed
1788	1550	1829	575	1870	600	1911	30
1789	Passed	1830	1200	1871	475	1912	120
1790	2800	1831	1250	1872	400	1913	190
1791	Passed	1832	1050	1873	150	1914	200
1792	Passed	1833	100	1874	250	1915	Passed
1793	1000	1834	80	1875	325	1916	325
1794	525	1835	400	1876	80	1917	Passed
1795	225	1836	130	1877	200	1918	525
1796	625	1837	300	1878	400	1919	250
1797	2300	1838	225	1879	350	1920	700
1798	550	1839	150	1880	325	1921	6500
1799	160	1840	300	1881	425	1922	250
1800	350	1841	350	1882	400	1923	675
1801	325	1842	200	1883	180	1924	120
1802	350	1843	80	1884	120	1925	100
1803	5600	1844	140	1885	425	1926	110
1804	225	1845	130	1886	200	1927	200
1805	300	1846	325	1887	525	1928	180
1806	250	1847	160	1888	350	1929	250
1807	425	1848	250	1889	80	1930	130
1808	425	1849	40	1890	325	1931	35
1809	400	1850	225	1891	110	1932	375
1810	450	1851	675	1892	100	1933	200
1811	675	1852	750	1893	200	1934	130
1812	425	1853	525	1894	60	1935	325



1936	Passed	1977	190	2018	225	2059	Passed
1937	275	1978	150	2019	140	2060	575
1938	90	1979	170	2020	16500	2061	350
1939	Passed	1980	150	2021	150	2062	250
1940	160	1981	275	2022	Passed	2063	Passed
1941	525	1982	Passed	2023	160	2064	300
1942	120	1983	Passed	2024	180	2065	100
1943	200	1984	180	2025	80	2066	Passed
1944	Passed	1985	60	2026	90	2067	300
1945	450	1986	325	2027	Passed	2068	190
1946	Passed	1987	190	2028	Passed	2069	190
1947	100	1988	60	2029	160	2070	140
1948	300	1989	300	2030	100	2071	60
1949	60	1990	1100	2031	110	2072	160
1950	Passed	1991	180	2032	70	2073	190
1951	120	1992	225	2033	600	2074	250
1952	Passed	1993	300	2034	50	2075	250
1953	Passed	1994	Passed	2035	Passed	2076	100
1954	325	1995	Passed	2036	425	2077	300
1955	3250	1996	Passed	2037	Passed	2078	80
1956	3000	1997	150	2038	275	2079	45
1957	90	1998	Passed	2039	100	2080	250
1958	50	1999	675	2040	45	2081	60
1959	120	2000	140	2041	275	2082	325
1960	Passed	2001	Passed	2042	90	2083	Passed
1961	130	2002	110	2043	60	2084	225
1962	200	2003	400	2044	80	2085	300
1963	Passed	2004	100	2045	90	2086	190
1964	Passed	2005	Passed	2046	80	2087	170
1965	120	2006	250	2047	100	2088	130
1966	70	2007	160	2048	Passed	2089	250
1967	Passed	2008	150	2049	100	2090	90
1968	Passed	2009	250	2050	160	2091	225
1969	110	2010	120	2051	225	2092	Passed
1970	45	2011	Passed	2052	140	2093	130
1971	Passed	2012	180	2053	170	2094	90
1972	400	2013	140	2054	80	2095	70
1973	450	2014	130	2055	250	2096	375
1974	500	2015	275	2056	250	2097	130
1975	160	2016	325	2057	190	2098	80
1976	120	2017	600	2058	200	2099	Passed



2100	Passed	2141	425	2182	1350	2223	Passed
2101	Passed	2142	275	2183	300	2224	Passed
2102	Passed	2143	Passed	2184	1450	2225	Passed
2103	Passed	2144	Passed	2185	Passed	2226	Passed
2104	Passed	2145	80	2186	Passed	2227	Passed
2105	Passed	2146	100	2187	325	2228	300
2106	Passed	2147	Passed	2188	160	2229	Passed
2107	225	2148	Passed	2189	100	2230	50
2108	225	2149	375	2190	600	2231	Passed
2109	Passed	2150	Passed	2191	160	2232	275
2110	1950	2151	Passed	2192	Passed	2233	Passed
2111	Passed	2152	35	2193	400	2234	Passed
2112	Passed	2153	90	2194	Passed	2235	30
2113	70	2154	160	2195	Passed	2236	Passed
2114	550	2155	100	2196	Passed	2237	275
2115	Passed	2156	110	2197	150	2238	200
2116	100	2157	110	2198	550	2239	Passed
2117	30	2158	60	2199	300	2240	90
2118	1050	2159	20	2200	100	2241	150
2119	1000	2160	Passed	2201	Passed	2242	Passed
2120	6800	2161	Passed	2202	100	2243	90
2121	2050	2162	120	2203	225	2244	80
2122	1850	2163	Passed	2204	Passed	2245	80
2123	1000	2164	Passed	2205	100	2246	80
2124	950	2165	Passed	2206	100	2247	Passed
2125	Passed	2166	Passed	2207	160	2248	325
2126	300	2167	Passed	2208	Passed	2249	80
2127	Passed	2168	325	2209	120	2250	50
2128	Passed	2169	Passed	2210	190	2251	300
2129	Passed	2170	Passed	2211	100	2252	70
2130	Passed	2171	Passed	2212	Passed	2253	100
2131	675	2172	325	2213	275	2254	725
2132	325	2173	275	2214	300	2255	50
2133	80	2174	80	2215	250	2256	35
2134	100	2175	625	2216	2000	2257	275
2135	325	2176	170	2217	150	2258	50
2136	1550	2177	525	2218	2400	2259	170
2137	525	2178	Passed	2219	190	2260	180
2138	70	2179	160	2220	350	2261	350
2139	Passed	2180	325	2221	225	2262	875
2140	475	2181	80	2222	600	2263	825



2264	160	2305	50	2346	50	2387	30
2265	Passed	2306	40	2347	325	2388	140
2266	30	2307	150	2348	50	2389	60
2267	120	2308	160	2349	70	2390	50
2268	525	2309	Passed	2350	60	2391	140
2269	120	2310	325	2351	500	2392	60
2270	180	2311	100	2352	425	2393	90
2271	160	2312	100	2353	170	2394	425
2272	110	2313	425	2354	80	2395	90
2273	100	2314	120	2355	Passed	2396	250
2274	120	2315	140	2356	Passed	2397	200
2275	300	2316	90	2357	170	2398	Passed
2276	600	2317	70	2358	200	2399	190
2277	325	2318	120	2359	100	2400	70
2278	200	2319	110	2360	100	2401	90
2279	Passed	2320	525	2361	160	2402	70
2280	45	2321	110	2362	140	2403	110
2281	160	2322	130	2363	180	2404	150
2282	190	2323	120	2364	60	2405	80
2283	Passed	2324	30	2365	110	2406	130
2284	Passed	2325	140	2366	800	2407	30
2285	30	2326	80	2367	250	2408	140
2286	190	2327	160	2368	130	2409	150
2287	80	2328	170	2369	190	2410	Passed
2288	150	2329	170	2370	275	2411	60
2289	160	2330	160	2371	250	2412	120
2290	120	2331	160	2372	Passed	2413	Passed
2291	30	2332	170	2373	400	2414	150
2292	200	2333	150	2374	50	2415	110
2293	Passed	2334	120	2375	450	2416	825
2294	300	2335	90	2376	160	2417	1050
2295	Passed	2336	110	2377	190	2418	120
2296	Passed	2337	Passed	2378	90	2419	100
2297	120	2338	Passed	2379	325	2420	750
2298	80	2339	525	2380	110	2421	170
2299	80	2340	150	2381	160	2422	200
2300	180	2341	500	2382	130	2423	80
2301	100	2342	70	2383	200	2424	130
2302	80	2343	6500	2384	200	2425	2100
2303	180	2344	90	2385	200	2426	2150
2304	80	2345	160	2386	70	2427	975



2428	100	2469	1050	2510	275	2551	140
2429	120	2470	1600	2511	120	2552	475
2430	80	2471	1050	2512	100	2553	750
2431	90	2472	1000	2513	140	2554	100
2432	300	2473	1050	2514	70	2555	225
2433	375	2474	190	2515	130	2556	200
2434	160	2475	Passed	2516	300	2557	300
2435	925	2476	40	2517	725	2558	120
2436	Passed	2477	Passed	2518	60	2559	275
2437	130	2478	80	2519	150	2560	30
2438	50	2479	500	2520	100	2561	Passed
2439	60	2480	550	2521	100	2562	300
2440	100	2481	50	2522	100	2563	180
2441	30	2482	225	2523	180	2564	450
2442	50	2483	250	2524	225	2565	110
2443	Passed	2484	70	2525	100	2566	Passed
2444	200	2485	140	2526	2250	2567	375
2445	5900	2486	190	2527	325	2568	1200
2446	30	2487	2950	2528	Passed	2569	180
2447	130	2488	190	2529	180	2570	110
2448	100	2489	350	2530	100	2571	80
2449	Passed	2490	275	2531	140	2572	40
2450	1100	2491	875	2532	170	2573	180
2451	80	2492	250	2533	200	2574	350
2452	300	2493	1950	2534	225	2575	300
2453	100	2494	2350	2535	190	2576	275
2454	1000	2495	300	2536	160	2577	250
2455	110	2496	Passed	2537	350	2578	60
2456	1200	2497	70	2538	225	2579	475
2457	1000	2498	Passed	2539	Passed	2580	600
2458	2050	2499	Passed	2540	300	2581	550
2459	2000	2500	250	2541	150	2582	1100
2460	1100	2501	250	2542	50	2583	1050
2461	Passed	2502	675	2543	90	2584	550
2462	650	2503	160	2544	550	2585	Passed
2463	70	2504	70	2545	275	2586	120
2464	190	2505	300	2546	300	2587	200
2465	2000	2506	275	2547	200	2588	Passed
2466	2000	2507	90	2548	100	2589	500
2467	825	2508	100	2549	Passed	2590	775
2468	1050	2509	160	2550	160	2591	525



2592	525	2633	200	2674	Passed	2715	325
2593	525	2634	70	2675	225	2716	425
2594	250	2635	275	2676	350	2717	90
2595	225	2636	500	2677	Passed	2718	45
2596	300	2637	1950	2678	130	2719	120
2597	525	2638	140	2679	275	2720	160
2598	475	2639	70	2680	100	2721	250
2599	525	2640	80	2681	500	2722	70
2600	325	2641	600	2682	Passed	2723	120
2601	850	2642	140	2683	Passed	2724	575
2602	425	2643	225	2684	50	2725	90
2603	400	2644	70	2685	Passed	2726	110
2604	225	2645	625	2686	Passed	2727	130
2605	475	2646	Passed	2687	40	2728	250
2606	1300	2647	200	2688	3150	2729	250
2607	500	2648	150	2689	525	2730	170
2608	375	2649	45	2690	500	2731	60
2609	750	2650	500	2691	700	2732	Passed
2610	130	2651	600	2692	80	2733	1500
2611	1100	2652	775	2693	60	2734	70
2612	1100	2653	850	2694	90	2735	110
2613	120	2654	725	2695	120	2736	150
2614	80	2655	Passed	2696	120	2737	375
2615	150	2656	850	2697	80	2738	325
2616	120	2657	650	2698	120	2739	140
2617	60	2658	160	2699	190	2740	150
2618	300	2659	90	2700	Passed	2741	225
2619	120	2660	80	2701	Passed	2742	Passed
2620	140	2661	250	2702	Passed	2743	120
2621	100	2662	70	2703	450	2744	170
2622	160	2663	350	2704	120	2745	300
2623	250	2664	Passed	2705	120	2746	120
2624	200	2665	Passed	2706	225	2747	525
2625	Passed	2666	30	2707	Passed	2748	100
2626	Passed	2667	200	2708	80	2749	160
2627	60	2668	300	2709	50	2750	120
2628	Passed	2669	Passed	2710	225	2751	120
2629	50	2670	Passed	2711	35	2752	Passed
2630	325	2671	130	2712	110	2753	350
2631	100	2672	40	2713	225	2754	525
2632	80	2673	70	2714	80	2755	1100



2756	425	2797	1100	2838	30	2879	70
2757	750	2798	1100	2839	170	2880	80
2758	Passed	2799	110	2840	35	2881	190
2759	600	2800	Passed	2841	180	2882	425
2760	250	2801	110	2842	Passed	2883	160
2761	Passed	2802	100	2843	250	2884	Passed
2762	825	2803	2050	2844	120	2885	140
2763	450	2804	110	2845	80	2886	250
2764	225	2805	2100	2846	190	2887	200
2765	80	2806	2150	2847	70	2888	225
2766	120	2807	Passed	2848	Passed	2889	4150
2767	625	2808	Passed	2849	Passed	2890	225
2768	225	2809	Passed	2850	300	2891	180
2769	170	2810	Passed	2851	Passed	2892	180
2770	40	2811	Passed	2852	275	2893	Passed
2771	425	2812	250	2853	300	2894	110
2772	80	2813	Passed	2854	120	2895	80
2773	90	2814	Passed	2855	130	2896	Passed
2774	70	2815	Passed	2856	200	2897	Passed
2775	90	2816	Passed	2857	100	2898	130
2776	300	2817	Passed	2858	120	2899	225
2777	250	2818	250	2859	70	2900	Passed
2778	140	2819	725	2860	Passed	2901	50
2779	575	2820	350	2861	100	2902	50
2780	130	2821	180	2862	250	2903	Passed
2781	1050	2822	50	2863	110	2904	Passed
2782	1100	2823	1100	2864	250	2905	300
2783	1100	2824	300	2865	100	2906	Passed
2784	1050	2825	Passed	2866	100	2907	Passed
2785	30	2826	300	2867	170	2908	Passed
2786	Passed	2827	500	2868	110	2909	Passed
2787	130	2828	140	2869	160	2910	Passed
2788	1100	2829	275	2870	110	2911	Passed
2789	650	2830	225	2871	130	2912	1800
2790	Passed	2831	275	2872	190	2913	Passed
2791	575	2832	190	2873	160	2914	675
2792	550	2833	225	2874	300	2915	625
2793	4000	2834	275	2875	120	2916	200
2794	70	2835	150	2876	200	2917	400
2795	1100	2836	475	2877	150	2918	375
2796	Passed	2837	60	2878	550	2919	4900



2920	190	2961	900	3002	475	3043	225
2921	225	2962	110	3003	170	3044	300
2922	225	2963	140	3004	675	3045	275
2923	170	2964	2050	3005	Passed	3046	120
2924	225	2965	200	3006	550	3047	120
2925	275	2966	300	3007	475	3048	150
2926	225	2967	275	3008	225	3049	100
2927	425	2968	400	3009	400	3050	300
2928	400	2969	400	3010	150	3051	130
2929	500	2970	400	3011	140	3052	70
2930	650	2971	120	3012	300	3053	325
2931	225	2972	200	3013	350	3054	Passed
2932	110	2973	110	3014	130	3055	180
2933	300	2974	140	3015	575	3056	80
2934	800	2975	110	3016	500	3057	400
2935	250	2976	225	3017	500	3058	160
2936	400	2977	150	3018	50	3059	170
2937	525	2978	500	3019	200	3060	160
2938	800	2979	250	3020	170	3061	275
2939	1800	2980	375	3021	90	3062	800
2940	225	2981	450	3022	160	3063	400
2941	9000	2982	190	3023	80	3064	130
2942	400	2983	775	3024	250	3065	300
2943	500	2984	250	3025	190	3066	275
2944	Passed	2985	7500	3026	300	3067	110
2945	250	2986	500	3027	300	3068	375
2946	Passed	2987	200	3028	800	3069	160
2947	950	2988	250	3029	675	3070	350
2948	450	2989	275	3030	250	3071	500
2949	400	2990	Passed	3031	Passed	3072	225
2950	500	2991	160	3032	Passed	3073	300
2951	150	2992	180	3033	150	3074	275
2952	160	2993	300	3034	Passed	3075	450
2953	225	2994	525	3035	180	3076	200
2954	140	2995	400	3036	150	3077	325
2955	160	2996	525	3037	150	3078	250
2956	180	2997	400	3038	180	3079	Passed
2957	150	2998	225	3039	170	3080	575
2958	140	2999	550	3040	Passed	3081	50
2959	100	3000	500	3041	100	3082	110
2960	100	3001	500	3042	130	3083	80



3084	80	3125	100	3166	Passed	3207	800
3085	35	3126	170	3167	2800	3208	275
3086	90	3127	550	3168	Passed	3209	150
3087	120	3128	110	3169	Passed	3210	375
3088	140	3129	350	3170	875	3211	Passed
3089	Passed	3130	200	3171	475	3212	200
3090	40	3131	1000	3172	425	3213	225
3091	80	3132	300	3173	500	3214	Passed
3092	110	3133	250	3174	3500	3215	250
3093	225	3134	80	3175	425	3216	250
3094	275	3135	250	3176	450	3217	120
3095	525	3136	800	3177	3300	3218	120
3096	200	3137	600	3178	1200	3219	120
3097	325	3138	1600	3179	250	3220	120
3098	170	3139	190	3180	250	3221	180
3099	60	3140	Passed	3181	170	3222	425
3100	275	3141	Passed	3182	160	3223	110
3101	100	3142	110	3183	900	3224	275
3102	60	3143	200	3184	110	3225	200
3103	90	3144	200	3185	90	3226	80
3104	100	3145	150	3186	90	3227	180
3105	300	3146	160	3187	200	3228	Passed
3106	250	3147	Passed	3188	110	3229	Passed
3107	100	3148	Passed	3189	1350	3230	500
3108	Passed	3149	700	3190	575	3231	Passed
3109	190	3150	2500	3191	225	3232	120
3110	325	3151	700	3192	110	3233	550
3111	200	3152	700	3193	850	3234	130
3112	Passed	3153	Passed	3194	120	3235	600
3113	300	3154	1800	3195	Passed	3236	130
3114	375	3155	Passed	3196	350	3237	525
3115	250	3156	900	3197	Passed	3238	Passed
3116	275	3157	Passed	3198	250	3239	700
3117	450	3158	750	3199	110	3240	Passed
3118	250	3159	1000	3200	Passed	3241	350
3119	275	3160	Passed	3201	110	3242	350
3120	550	3161	Passed	3202	140	3243	250
3121	Passed	3162	Passed	3203	100	3244	Passed
3122	300	3163	Passed	3204	275	3245	Passed
3123	450	3164	Passed	3205	250	3246	Passed
3124	500	3165	2550	3206	90	3247	190



3248	Passed	3271	Passed	3294	190	3317	275
3249	130	3272	Passed	3295	170	3318	180
3250	Passed	3273	Passed	3296	725	3319	180
3251	Passed	3274	Passed	3297	300	3320	425
3252	Passed	3275	1500	3298	Passed	3321	350
3253	250	3276	130	3299	Passed	3322	Passed
3254	575	3277	200	3300	Passed	3323	475
3255	1300	3278	120	3301	600	3324	120
3256	190	3279	275	3302	180	3325	450
3257	1350	3280	275	3303	110	3326	500
3258	575	3281	525	3304	60	3327	225
3259	600	3282	400	3305	110	3328	4050
3260	800	3283	160	3306	300	3329	250
3261	1650	3284	120	3307	400	3330	4000
3262	1600	3285	90	3308	100	3331	325
3263	250	3286	110	3309	200	3332	160
3264	1100	3287	170	3310	100	3333	1750
3265	250	3288	2550	3311	160	3334	4600
3266	60	3289	100	3312	300	3335	200
3267	50	3290	70	3313	160	3336	Passed
3268	100	3291	130	3314	200	3337	Passed
3269	90	3292	200	3315	140		
3270	120	3293	150	3316	160		