

INDEX

Volume 16, Nos 1, 2, and 3, 1974

All samples published in Volume 16, Nos 1, 2, and 3, 1974 are listed here in index form. They appear alphabetically, by laboratory, and in numerical order. Page numbers for each sample are indicated.

<i>Sample no.</i>	<i>Page no.</i>	<i>Sample no.</i>	<i>Page no.</i>	<i>Sample no.</i>	<i>Page no.</i>	<i>Sample no.</i>	<i>Page no.</i>
Birm		Birm		BONN		BONN	
-351	286	-427	295	-1250	144	-1572	149
-372	302	-428	299	-1251	144	-1573	149
-373	302	-429	299	-1251a	144	-1574	149
-374	302	-430	300	-1252	144	-1575	149
-375	302	-431	300	-1253	144	-1576	149
-376	302	-432	300	-1254	144	-1578	149
-377	296	-433	301	-1255	144	-1579	149
-381	286	-434	301	-1256	144	-1580	150
-382	286	-435	301	-1257	145	-1581	150
-383	297	-436	301	-1258	145	-1582	150
-384	297	-437	301	-1259	145	-1583	150
-385	297	-438	301	-1260	145	-1584	150
-386	297	-439	297	-1261	145	-1585	150
-388	287	-440	297	-1262	145	-1586	150
-389	287	-441	297	-1263	145	-1587	150
-390	286	-442	297	-1264	145	-1588	150
-391	302	-443	291	-1265	145	-1589	150
-392	303	-444	291	-1266	145	-1590	150
-393	289	-445	301	-1267	145	-1591	150
-394	293	-447	289	-1268	145	-1592	150
-395	293	-448	288	-1269	145	-1593	150
-396	293	-449	292	-1270	145	-1594	150
-397	298	-450	289	-1271	145	-1595	150
-398	288	-451	288	-1272	145	-1596	150
-399	294	-452	292	-1273	145	-1597	150
-400	289	-453	301	-1274	145	-1598	151
-401	298	-454	296	-1275	146	-1599	151
-402	298	-455	295	-1276	146	-1600	151
-403	298	-456	296	-1277	146	-1601	151
-404	289	-457	296	-1278	146	-1602	151
-405	290	-458	292	-1279	146	-1603	151
-406	290	-461	292	-1280	146	-1604	151
-407	290	-466	292	-1281	146	-1607	151
-408	288	-467	293	-1282	146	-1609	151
-409	287	-474	300	-1283	146	-1610	151
-410	286	-475	299	-1284	146	-1611	151
-411	286	-476	299	-1285	146	-1612	151
-412	290			-1286	146	-1613	151
-413	298	BONN		-1287	146	-1614	151
-414	290	-1237	143	-1288	146	-1616	151
-415	291	-1238	143	-1289	146	-1617	151
-416	299	-1239	143	-1290	146	-1618	151
-417	293	-1240	144	-1291	146	-1619	151
-418	291	-1241	144	-1292	146	-1620	152
-419	299	-1242	144	-1293	147	-1621	152
-420	299	-1243	144	-1294	147	-1622	152
-421	294	-1244	144	-1295	147	-1623	152
-422	294	-1245	144	-1296	147	-1624	152
-423	294	-1246	144	-1297	147	-1625	152
-424	294	-1247	144	-1298	147	-1626	152
-425	295	-1248	144	-1299	147	-1627	152
-426	295	-1249	144	-1300	147	-1628	152

<i>Sample no.</i>	<i>Page no.</i>	<i>Sample no.</i>	<i>Page no.</i>	<i>Sample no.</i>	<i>Page no.</i>	<i>Sample no.</i>	<i>Page no.</i>
BONN		BONN		BONN		BONN	
-1629	152	-1844	155	-1903	159	-1969	164
-1630	152	-1845	155	-1904	159	-1970	164
-1631	152	-1846	155	-1905	159	-1971	164
-1633	152	-1847	155	-1906	159	-1972	164
-1634	152	-1848	155	-1907	159	-1973	162
-1636	152	-1849	155	-1908	159	-1974	162
-1637	152	-1850	155	-1909	159	-1975	164
-1638	152	-1851	155	-1910	159	-1976	164
-1639	152	-1852	155	-1911	159	-1977	164
-1640	153	-1853	155	-1912	159	-1978	164
-1641	153	-1854	155	-1913	159	-1979	164
-1643	153	-1855	155	-1914	159	-1980	164
-1701	147	-1856	155	-1915	159	-1981	165
-1702	147	-1857	155	-1916	160	-1982	165
-1703	147	-1858	155	-1917	160		
-1704	147	-1859	156	-1918	160	CRCA	
-1705	147	-1860	156	-1919	160	-4	2
-1706	147	-1861	156	-1920	160	-5	2
-1707	147	-1862	156	-1921	160	-6	2
-1708	147	-1863	156	-1922	160	-8	2
-1709	147	-1864	156	-1923	160	-9	3
-1710	148	-1865	156	-1924	160	-10	3
-1711	148	-1866	156	-1925	160	-11	3
-1712	148	-1867	156	-1926	160	-12	3
-1713	148	-1868	156	-1927	160	-22	4
-1714	148	-1869	156	-1928	160	-32	3
-1715	148	-1870	156	-1929	160	-33	4
-1716	148	-1871	156	-1930	160	-35	4
-1717	148	-1872	156	-1931	160	-36	4
-1718	148	-1873	156	-1932	160	-37	4
-1719	149	-1874	156	-1933	160	-38	3
-1720	149	-1875	156	-1934	161	-43	5
-1721	149	-1876	156	-1935	161	-44	3
-1722	149	-1877	157	-1936	161	-46	4
-1818	154	-1878	157	-1937	161	-57	4
-1820	153	-1879	157	-1938	161	-65	3
-1821	153	-1880	158	-1939	161		
-1822	153	-1881	158	-1940	161	D	
-1823	153	-1882	158	-1941	161	-107	7
-1824	154	-1883	158	-1942	161	-108	7
-1825	154	-1884	158	-1943	161	-109	7
-1826	154	-1885	158	-1944	161	-110	7
-1827	154	-1886	158	-1945	161	-111	8
-1828	154	-1887	158	-1946	161	-112	8
-1829	154	-1888	158	-1947	161	-113	8
-1830	154	-1889	158	-1955	162	-114	8
-1831	154	-1890	158	-1956	162	-115	8
-1832	154	-1891	158	-1957	163	-116	8
-1833	154	-1892	158	-1958	163	-117	8
-1834	154	-1893	158	-1959	163	-122	8
-1835	154	-1894	158	-1960	163	-123	7
-1836	154	-1895	158	-1961	163	-124	7
-1837	154	-1896	158	-1962	163	-131	6
-1838	154	-1897	158	-1963	163		
-1839	154	-1898	159	-1964	163	DaK	
-1840	154	-1899	159	-1965	163	-122	305
-1841	155	-1900	159	-1966	163	-123	305
-1842	155	-1901	159	-1967	163	-124	305
-1843	155	-1902	159	-1968	164	-125	305

<i>Sample no.</i>	<i>Page no.</i>	<i>Sample no.</i>	<i>Page no.</i>	<i>Sample no.</i>	<i>Page no.</i>	<i>Sample no.</i>	<i>Page no.</i>
DaK		DIC		Gif		Gif	
-126	305	-56	175	-1373	91	-1477	20
-127	305	-57	175	-1374	91	-1482	43
-128	305	-60	172	-1379	40	-1494	73
-129	305			-1380	41	-1495	89
-130	306	F		-1381	40	-1506	88
-131	306	-43	10	-1382	40	-1508	86
-132	306	-44	11	-1383	40	-1509	78
-133	306	-45	11	-1384	39	-1510	56
-137	306	-46	11	-1385	39	-1512	26
-138	306	-47	11	-1386	40	-1515	25
-139	306	-48	11	-1387	36	-1516	25
-140	306	-49	11	-1388	36	-1517	25
-149	306	-50	11	-1393	74	-1520	49
-150	306	-51	11	-1394	74	-1522	82
-151	306	-52	11	-1395	74	-1523	82
		-53	12	-1398	75	-1524	57
		-54	12	-1399	75	-1525	57
DIC		-55	12	-1402	66	-1526	57
-1	170	-56	12	-1403	66	-1528	35
-4	170	-57	12	-1405	67	-1530	51
-5	170	-58	12	-1406	67	-1531	50
-6	170	-59	12	-1407	67	-1532	51
-8	170	-60	13	-1412	28	-1533	50
-11	177	-61	13	-1414	36	-1534	50
-12	177	-62	13	-1415	50	-1535	51
-13	170	-63	13	-1416	50	-1536	50
-14	171			-1417	51	-1538	18
-15	177			-1418	51	-1539	18
-17	176	Gif		-1419	91	-1540	18
-19	171	-225	87	-1420	15	-1541	18
-21	171	-226	87	-1421	62	-1542	17
-26	173	-257	61	-1423	53	-1543	19
-27	174	-646	90	-1424	54	-1544	21
-28	173	-648	90	-1425	53	-1545	21
-29	174	-649	90	-1426	54	-1546	17
-30	174	-670	90	-1427	57	-1547	17
-31	173	-671	90	-1428	57	-1548	63
-32	175	-1142	67	-1430	88	-1554	69
-33	171	-1143	67	-1435	76	-1555	69
-34	171	-1144	67	-1436	76	-1557	24
-35	175	-1146	77	-1437	76	-1558	24
-36	172	-1147	77	-1438	75	-1559	35
-37	172	-1151	76	-1439	76	-1560	35
-38	176	-1196	76	-1440	52	-1561	36
-39	172	-1245	67	-1441	76	-1562	89
-40	171	-1249	80	-1444	88	-1563	89
-41	176	-1250	80	-1446	86	-1564	89
-42	173	-1251	80	-1449	78	-1565	90
-43	176	-1252	80	-1450	77	-1566	90
-44	174	-1254	52	-1451	77	-1567	49
-45	174	-1255	53	-1452	77	-1568	16
-46	174	-1280	54	-1453	43	-1571	38
-47	176	-1283	54	-1456	91	-1572	29
-48	172	-1350	89	-1458	91	-1576	85
-50	172	-1351	89	-1465	22	-1577	83
-51	172	-1352	47	-1468	88	-1578	82
-52	175	-1355	64	-1469	88	-1579	83
-53	173	-1356	64	-1470	91	-1580	82
-54	177	-1357	66	-1476	86	-1582	82
-55	173	-1358	64				

<i>Sample no.</i>	<i>Page no.</i>	<i>Sample no.</i>	<i>Page no.</i>	<i>Sample no.</i>	<i>Page no.</i>	<i>Sample no.</i>	<i>Page no.</i>
Gif		Gif		Gif		Gif	
-1583	73	-1677	66	-1778	61	-1854	73
-1584	73	-1678	17	-1779	61	-1855	31
-1585	73	-1679	21	-1780	61	-1860	58
-1586	73	-1680	17	-1781	60	-1861	58
-1587	73	-1681	21	-1782	60	-1862	32
-1588	25	-1682	20	-1783	60	-1863	66
-1589	23	-1683	21	-1784	60	-1864	21
-1590	40	-1684	19	-1785	60	-1865	17
-1591	40	-1685	19	-1786	59	-1866	20
-1592	40	-1688	47	-1787	16	-1867	19
-1593	40	-1690	32	-1788	75	-1868	20
-1595	36	-1696	39	-1789	74	-1869	20
-1596	36	-1697	26	-1790	74	-1870	20
-1597	37	-1698	47	-1791	74	-1871	17
-1601	65	-1699	23	-1792	61	-1872	18
-1602	38	-1700	22	-1793	31	-1873	18
-1603	39	-1701	22	-1794	31	-1874	18
-1606	73	-1702	42	-1795	31	-1875	18
-1608	72	-1703	68	-1796	31	-1876	18
-1610	54	-1704	68	-1797	44	-1877	18
-1612	55	-1705	68	-1798	44	-1878	68
-1613	32	-1706	68	-1799	63	-1880	26
-1614	68	-1707	68	-1800	58	-1881	26
-1615	68	-1709	28	-1801	81	-1882	26
-1616	77	-1710	28	-1802	81	-1883	28
-1618	77	-1711	29	-1803	82	-1885	60
-1619	77	-1712	39	-1804	82	-1886	60
-1622	30	-1714	41	-1805	63	-1887	45
-1623	38	-1715	41	-1807	26	-1888	45
-1624	72	-1716	29	-1808	67	-1889	45
-1627	52	-1717	24	-1810	59	-1890	46
-1628	52	-1718	24	-1811	59	-1894	43
-1629	82	-1719	24	-1812	59	-1896	41
-1636	45	-1720	53	-1813	58	-1897	42
-1637	45	-1721	53	-1814	59	-1898	41
-1638	65	-1724	39	-1815	59	-1899	41
-1639	65	-1725	44	-1816	59	-1900	41
-1640	65	-1726	45	-1817	15	-1901	41
-1641	49	-1727	44	-1818	87	-1902	41
-1642	49	-1728	44	-1819	87	-1904	88
-1643	49	-1729	55	-1820	16	-1909	31
-1645	87	-1730	23	-1821	42	-1910	31
-1655	42	-1731	28	-1826	89	-1911	38
-1656	42	-1732	28	-1827	23	-1912	38
-1657	52	-1733	25	-1832	54	-1913	74
-1658	52	-1734	25	-1839	58	-1914	47
-1659	52	-1735	54	-1840	63	-1917	15
-1660	52	-1736	54	-1841	62	-1918	30
-1661	52	-1737	54	-1842	36	-1919	30
-1667	81	-1738	54	-1843	36	-1922	30
-1668	30	-1740	54	-1844	37	-1923	29
-1669	30	-1742	63	-1845	56	-1924	29
-1670	55	-1743	63	-1846	33	-1925	29
-1671	39	-1744	63	-1847	33	-1926	37
-1672	56	-1745	26	-1848	33	-1927	72
-1673	56	-1767	25	-1849	33	-1928	69
-1674	56	-1775	61	-1850	33	-1929	69
-1675	79	-1776	61	-1851	33	-1930	69
-1676	80	-1777	61	-1853	72	-1931	43

Sample no.	Page no.	Sample no.	Page no.	Sample no.	Page no.	Sample no.	Page no.
Gif		Gif		Gif		Gif	
-1932	85	-1999	57	-2191	58	-2343	35
-1933	85	-2100	32	-2193	26	-2344	23
-1934	85	-2101	32	-2194	27	-2349	72
-1935	85	-2102	32	-2195	79	-2350	72
-1937	27	-2103	34	-2196	79	-2353	70
-1938	27	-2104	34	-2197	79	-2354	70
-1939	27	-2105	28	-2198	79	-2355	70
-1940	27	-2106	86	-2199	43	-2357	70
-1943	87	-2107	86	-2200	43	-2358	70
-1944	49	-2108	65	-2201	43	-2359	70
-1945	48	-2109	65	-2202	81	-2360	70
-1946	48	-2110	42	-2203	81	-2361	70
-1947	48	-2111	42	-2204	81	-2364	69
-1948	48	-2112	29	-2205	81	-2398	34
-1949	48	-2113	71	-2206	80	-2399	34
-1950	48	-2114	71	-2207	81	-2482	51
-1951	48	-2115	71	-2208	81	-2525	66
-1953	48	-2117	71	-2209	81	-2526	64
-1954	47	-2118	71	-2210	80		
-1955	47	-2119	41	-2211	80	HAR	
-1956	47	-2120	42	-2212	80	-78	179
-1957	47	-2121	42	-2213	16	-79/85	1
-1958	33	-2122	55	-2214	27	-83	181
-1959	33	-2123	55	-2215	62	-84	181
-1960	34	-2124	56	-2216	62	-125	180
-1961	34	-2125	55	-2217	62	-135	181
-1962	34	-2126	38	-2218	62	-143	181
-1963	34	-2128	64	-2219	84	-146	186
-1964	21	-2129	64	-2220	84	-147	188
-1965	21	-2135	78	-2221	43	-148	188
-1966	22	-2136	78	-2222	41	-149	189
-1967	22	-2137	78	-2223	46	-150	189
-1968	22	-2138	78	-2224	46	-151	189
-1969	20	-2139	78	-2225	46	-155	186
-1971	53	-2140	78	-2244	64	-157	185
-1972	53	-2141	79	-2245	24	-158	185
-1973	84	-2144	79	-2255	72	-160	187
-1974	83	-2145	79	-2256	84	-163	185
-1975	83	-2146	78	-2257	84	-177-III	187
-1976	83	-2147	85	-2261	71	-178-III	187
-1977	84	-2152	85	-2263	23	-179-III	187
-1978	83	-2153	85	-2264	23	-180	188
-1979	83	-2154	84	-2265	23	-182	181
-1980	84	-2156	44	-2266	23	-183	181
-1981	83	-2157	45	-2289	44	-189	188
-1982	83	-2158	45	-2294	46	-190	180
-1983	83	-2159	44	-2295	46	-191	180
-1984	84	-2160	45	-2297	37	-192	189
-1985	84	-2174	24	-2298	37	-193	188
-1986	38	-2175	19	-2299	37	-209	180
-1990	68	-2176	22	-2300	37	-228	182
-1991	69	-2177	20	-2328	18	-229	182
-1992	65	-2178	19	-2329	18	-230	182
-1993	31	-2179	19	-2330	18	-231	182
-1994	31	-2180	30	-2338	62	-232	182
-1995	32	-2181	16	-2339	56	-253	183
-1996	57	-2182	16	-2340	56	-254	183
-1997	56	-2183	22	-2341	35	-255	183
-1998	84	-2190	58	-2342	35	-256	183

<i>Sample no.</i>	<i>Page no.</i>	<i>Sample no.</i>	<i>Page no.</i>	<i>Sample no.</i>	<i>Page no.</i>	<i>Sample no.</i>	<i>Page no.</i>
HAR		IGS		ISGS		KAERI	
-257	191	-C14/122	101	-144	113	-85	195
-258	191	-C14/123	101	-145	113	-86	196
-259	190	-C14/124	101	-146	116	-87	196
-260	190	-C14/125	101	-147	113	-88	196
-261	190	-C14/126	101	-148	113	-91	196
-262	190	-C14/127	102	-149	114	-93	196
-286	185	-C14/128	102	-150	114	-94	196
-287	184	-C14/129	102	-151	113	-95	197
-288	183	-C14/131	102	-152	111	-97	197
-293	184	-C14/132	102	-153	111	-98	197
-294	184	-C14/133	102	-154	112		
-295	184	-C14/134	103	-155	112		
-298	186	-C14/135	103	-156	111	Lu	
		-C14/136	103	-157	112	-508	308
I		-C14/137	103	-158	112	-509	308
-2983	209	-C14/138	103	-159	111	-510	308
-2984	209	-C14/139	104	-160	116	-511	308
-2986	217	-C14/140	104	-161	110	-512	308
-2987	209			-162A	110	-513	308
-2988	209	ISGS		-162B	110	-514	308
-2989	209	-107	105	-163	115	-515	308
-2990	217	-108	105	-164	110	-552	309
-2991	209	-109	106	-165	117	-553	309
-2992	209, 210	-110	106	-166A	116	-554	309
-7343	236	-111	106	-166B	116	-555	309
		-112	114	-166C	116	-588	309
IGS		-113	114	-166D	116	-589	310
-C14/88	95	-114	112	-167	110	-602	311
-C14/90	95	-115	107			-660	311
-C14/91	95	-116	112	KAERI		-661	311
-C14/92	96	-117	112	-54	192	-674	312
-C14/93	96	-118	106	-55	192	-675	312
-C14/94	96	-119	107	-56	192	-676	312
-C14/95	96	-120	107	-57	193	-677	313
-C14/96	96	-121	106	-58	193	-678	313
-C14/97	96	-122	107	-59	193	-679	313
-C14/98 I	97	-123	108	-60	193	-680	313
-C14/98 II	97	-124	108	-61	193	-681	313
-C14/99	97	-125	108	-62	193	-682	313
-C14/100	97	-126	108	-63	193	-683	313
-C14/101	97	-127	108	-64	193	-700	324
-C14/103	98	-128	109	-65	193	-701	324
-C14/104	98	-129	109	-66	193	-702	310
-C14/105	98	-130	115	-67	193	-703	326
-C14/107	98	-131	109	-68	193	-704	326
-C14/108	98	-132	109	-69	193	-705	326
-C14/109	98	-133	109	-70	193	-706	326
-C14/110	99	-134	109	-71	193	-707	326
-C14/111	99	-135	110	-72	193	-708	326
-C14/112	99	-136	110	-73	193	-709	318
-C14/113	99	-137	110	-74	194	-710	319
-C14/114	99	-138	111	-75	194	-711	319
-C14/115	100	-139A	111	-76	194	-712	319
-C14/116	100	-139B	111	-77	194	-713	319
-C14/117	100	-139C	111	-80	194	-714	319
-C14/118	100	-140	115	-81	194	-715	311
-C14/119	100	-141	115	-82	195	-716	317
-C14/120	101	-142	115	-83	195	-717	317
-C14/121	101	-143	111	-84	195	-718	314

Sample no.	Page no.	Sample no.	Page no.	Sample no.	Page no.	Sample no.	Page no.
Lu		Lu		N		N	
-719	314	-804	325	-944	346	-1156	339
-720	314	-805	314	-945	346	-1157	339
-721	314	-805A	315	-946	346	-1158	353
-723	329	-805:2	315	-953	334	-1169	342
-724	329	-806	315	-954	334	-1170	342
-725	329	-806A	315	-955	335	-1171	342
-726	329	-807	311	-956	335	-1172	343
-727	329	-808	325	-957	333	-1173	343
-728	329	-809	325	-958	333	-1174	343
-729	329	-810	326	-962	332	-1175	343
-730	329	-811	326	-963	332	-1176	343
-731	329	-814	315	-964	332	-1177	343
-732	330	-815	316	-965	333	-1180	335
-734	312	-816	316	-978	356	-1181	335
-735	312	-817	316	-979	356	-1182	335
-736	312	-818	316	-997	349	-1183	335
-737	312	-819	316	-998	349	-1184	335
-738	310	-820	316	-1066	352	-1185	335
-740	310	-821	316	-1067	352	-1186	335
-741	310	-822	316	-1068	352	-1187	336
-742	328	-823	316	-1076	352	-1188	336
-743	318	-824	317	-1077	334	-1189	336
-744	327	-825	321	-1078	334	-1190	336
-745	327	-826	321	-1079	334	-1191	336
-761	323	-827	321	-1080	338	-1192	336
-762	323	-828	321	-1081	338	-1193	336
-763	323	-829	322	-1082	333	-1194	336
-763A	324	-830	322	-1083	334	-1195	336
-764	319	-831	322	-1084	334	-1196	336
-765	320	-836	328	-1085	334	-1206	334
-766	320	-837	328	-1100	351	-1207	334
-767	320	-838	328	-1101	351	-1208	334
-768	320	-839	328	-1102	351	-1209	334
-769	327	-856	313	-1103	352	-1212-1	340
-770	327	-857	313	-1111	338	-1212-2	340
-771	327	-858	313	-1112	338	-1231	331
-772	322	-859	314	-1113	338	-1232	341
-773	323			-1114	338	-1233	341
-774	323			-1115	339	-1234	353
-775	323	N		-1116	339	-1235	353
-779	312	-849	333	-1117	339	-1236	353
-781	324	-850	333	-1118	348	-1237	353
-782	317	-909	351	-1119	348	-1239	348
-782A	318	-912	344	-1120	348	-1240	348
-783	318	-913	344	-1122	348	-1250	342
-784	318	-914	344	-1123	348	-1251	342
-785	318	-915	345	-1124	348	-1252	342
-786	318	-916	345	-1137	350	-1253	342
-788	315	-917	345	-1138	350	-1259	339
-789	320	-918	345	-1139	350	-1262	332
-790	320	-919	345	-1140	351	-1263	332
-791	321	-920	345	-1141	351	-1264	332
-792	321	-929	355	-1142	351	-1265	340
-793	321	-930	355	-1143	351	-1266	341
-798	324	-931	356	-1144	351	-1267	341
-799	325	-932	356	-1145	354	-1268	341
-800	325	-941	345	-1146	354	-1269	344
-801	325	-942	345	-1147	355	-1270	344
-803	325	-943	345	-1148	355	-1271	344

<i>Sample no.</i>	<i>Page no.</i>	<i>Sample no.</i>	<i>Page no.</i>	<i>Sample no.</i>	<i>Page no.</i>	<i>Sample no.</i>	<i>Page no.</i>
N		N		Ny		P	
-1272	344	-1429	339	-280	127	-491	206
-1273	344	-1430	339	-281	127	-494	206
-1274	344	-1431	339	-282	127	-495	206
-1275	356			-283	127	-496	206
-1276	340	Ny		-284	122	-497	206
-1277	340	-128	123	-285	122	-498	205
-1278	340	-129	120	-286	124	-499	205
-1279	340	-130	120	-287	124	-543a	203
-1280	340	-137	121	-288	125	-545a	203
-1281	349	-142	120	-289	125	-549	204
-1282	349	-143	120	-290	126	-551	204
-1283	349	-144	120	-291	126	-589b	205
-1284	350	-145	120	-292	124	-606	205
-1285	350	-153	121	-293	127	-607	205
-1286	350	-154	121	-294	127	-608	205
-1287	354	-158	123	-295	127	-609	205
-1288	354	-159	123	-296	127	-610	205
-1289	341	-160	123	-297	127	-630	203
-1290	341	-163	123	-298	127	-631	203
-1296	331	-166	121	-299	127	-631a	203
-1297	331	-167	121	-300	125	-632	204
-1298	331	-168	121	-301	125	-633	204
-1316	354	-169	123	-302	125	-634	204
-1317	354	-170	122	-303	128	-636	205
-1318	349	-172	122	-304	128	-638a	205
-1360	336	-180	120	-305	128	-643	205
-1361	337	-181	120	-306	128	-644	204
-1375	349	-190	121	-307	129	-645	204
-1376	349	-191	121	-308	129	-646	204
-1382	337	-250	119	-309	129	-647	204
-1383	337	-251	119	-310	129	-648	203
-1384	337	-252	119	-311	129	-649	203
-1390	355	-253	119	-312	119	-650	203
-1391	355	-254	124	-313	122	-655	206
-1392	355	-255	124	-314	122	-656	206
-1393	355	-256	125	-315	122	-658	206
-1402	346	-257	125	-316	126	-660	207
-1403	346	-258	125	-317	126	-661	207
-1404	346	-259	125	-318	119	-661a	207
-1405	346	-260	125	-319	119	-662	207
-1406	346	-261	125			-663	207
-1407	346	-262	125	P		-665	207
-1408	346	-263	125	-346	203	-667	207
-1409	347	-264	129	-375	206	-668	208
-1410	347	-265	129	-387	205	-700	204
-1411	347	-266	129	-395	205	-701	204
-1412	347	-267	128	-396a	205	-702	203
-1413	347	-268	128	-397a	205	-703	204
-1414	347	-269	128	-415	209	-738	205
-1415	347	-270	128	-416	203	-780	207
-1416	347	-271	128	-427	207	-785	206
-1417	347	-272	128	-428	205	-786	205
-1418	335	-273	128	-429	208	-787	205
-1419	337	-274	128	-431	204	-811	207
-1420	337	-275	128	-433	204	-812	205
-1421	337	-276	126	-448	207	-813	205
-1422	337	-277	126	-449	207	-815	205
-1423	337	-278	126	-450	207	-816	207
-1424	337	-279	126	-453	204	-818	205

<i>Sample no.</i>	<i>Page no.</i>	<i>Sample no.</i>	<i>Page no.</i>	<i>Sample no.</i>	<i>Page no.</i>	<i>Sample no.</i>	<i>Page no.</i>
P		P		P		P	
-821	205	-1264	209	-1576	215	-1841	222
-880	203	-1266	209	-1577	215	-1842	222
-881	203	-1269	209	-1578	215	-1843	222
-882	204	-1270	209	-1580	214	-1844	232
-883	204	-1272	209	-1593	231	-1845	232
-884	206	-1274	209	-1605	231	-1846	232
-885	206	-1275	217	-1631	236	-1848	232
-886	206	-1287	208	-1632	234	-1849	232
-888	206	-1290	215	-1641	236	-1851	212
-910	217	-1291	215	-1642	234	-1852	212
-1000	209	-1294	212	-1694	235	-1853	212
-1001	209	-1295	217	-1695	235	-1855	213
-1005	208	-1296	214	-1700	214	-1856	213
-1007	208	-1297	214	-1702	215	-1857	214
-1009	208	-1298	214	-1703	215	-1858	213
-1010	208	-1299	214	-1708	216	-1859	213
-1011	208	-1301	214	-1709	216	-1860	213
-1013	208	-1302	214	-1710	216	-1861	213
-1015	208	-1302	211	-1711	216	-1862	217
-1017	208	-1303	211	-1712	216	-1863	213
-1018	208	-1304	211	-1713	217	-1864	213
-1019	207	-1305	211	-1714	216	-1865	213
-1020	207	-1306	211	-1715	216	-1867	213
-1021	207	-1307	211	-1716	216	-1868	213
-1022	207	-1308	212	-1717	216	-1869	213
-1023	207	-1310	212	-1718	216	-1872	226
-1113	203	-1313	211	-1719	207	-1873	226
-1114	204	-1315	211	-1777	228	-1874-A	226
-1135	217	-1317	211	-1778	229	-1875	226
-1136	209	-1318	214	-1779	229	-1876	226
-1137	209	-1319	217	-1780	229	-1877	226
-1138	217	-1323	217	-1781	229	-1878	227
-1139	209	-1340	206	-1782	229	-1879	227
-1142	210	-1341	206	-1788	224	-1880	227
-1143	210	-1342	206	-1789	224	-1896	235
-1144	210	-1345	210	-1790	225	-1897	235
-1145	210	-1346	210	-1791	225	-1898	235
-1146	210	-1347	210	-1792	225	-1899	235
-1147	210	-1348	210	-1793	225	-1920	221
-1148	211	-1350	209	-1794	225	-1921	221
-1150	211	-1416	215	-1795	225	-1922	221
-1151	211	-1417	215	-1796	225	-1922-A	221
-1152	211	-1418	215	-1797	226	-1923	221
-1153	211	-1419	215	-1798	226	-1926	223
-1156	211	-1420	215	-1799	231	-1927	223
-1159	210	-1422	215	-1803	229	-1928	224
-1160	212	-1423	215	-1805	230	-1929	224
-1161	217	-1424	213	-1806	230	-1930	231
-1163	212	-1529	211	-1807	230	-1931	220
-1164	212	-1547	230	-1808	230	-1932	220
-1165	212	-1548	231	-1824	221	-1933	220
-1166	213	-1550	230	-1827	221	-1934	220
-1167	213	-1551	230	-1832	227	-1935	220
-1168	213	-1559	210	-1833	227	-1939	233
-1169	212	-1569	217	-1834	227	-1940	233
-1255	208	-1572	205	-1835	228	-1941	233
-1258	209	-1573	206	-1836	228	-1942	233
-1260	209	-1574	205	-1837	228	-1943	233
-1262	209	-1575	206	-1839	222	-1944	222

Sample no.	Page no.	Sample no.	Page no.	Sample no.	Page no.	Sample no.	Page no.
P		SMU		SMU		SRR	
-1945	222	-4	380	-71	375	-151	244
-1946	223	-5	379	-72	377	-152	244
-1947	223	-6	378	-75	375	-153	244
-1948	223	-7	379	-76	374	-154	246
-1950	223	-8	379	-77	374	-155	246
-1951	223	-9	379	-78	373	-156	246
-1987	234	-10	379	-79	375	-157	246
-1988	235	-11	370	-80	375	-158	246
-2037	236	-12	370	-81	375	-159	250
-2038	236	-13	370	-82	375	-160	250
-2039	236	-14	373	-83	377	-161	250
-2044	234	-15	373	-84	377	-162	250
		-16	370	-85	378	-163	249
		-17	370	-86	378	-167	249
R		-18	370			-168	249
-746	359	-19	371	SRR		-178	246
-746 α	359	-20	378	-56	238	-179	246
-747 α	359	-21	378	-57	238	-180	247
-748	359	-27	371	-58	238	-181	247
-748 α	359	-28	371	-59	239	-182	247
-749	360	-29	371	-60	239	-183	247
-749 α	360	-31	373	-61	239	-184	247
-750	360	-32	373	-62	239	-187	250
-750 α	360	-33	371	-63	240	-188	250
-752	361	-34	371	-64	240		
-753 α	361	-35	371	-65	240	Su	
-754	361	-36	371	-66	240	-134	253
-756 α	359	-37	371	-67	240	-135	253
-757 α	359	-38	372	-68	240	-136	253
-758 α	360	-39	372	-69	241	-137	253
-761	360	-40	372	-70	241	-138	253
-762	360	-41	371	-71	241	-139	253
-763 α	360	-42	371	-72	241	-140	254
-764	360	-43	371	-74	241	-141	254
-765 α	361	-45	372	-87	248	-142	254
-766 α	361	-46	372	-117	242	-143	254
-821A	364	-47	372	-118	242	-144	255
-821A α	364	-48	372	-119	242	-145	255
-856	364	-49	374	-129	248	-146	255
-856 α	364	-50	374	-130	248	-147	255
-857	363	-51	374	-131	248	-148	255
-857 β^1	363	-52	374	-132	248	-149	255
-857 β^2	363	-54	373	-134	242	-150	255
-857 β^3	363	-55	377	-135	242	-151	256
-857 β^4	363	-56	377	-136	242	-153	256
-897 α	362	-57	378	-137	243	-155	266
-935	364	-58	378	-138	243	-156	266
-937	365	-59	373	-139	243	-157	266
-938	365	-60	376	-140	243	-158	266
-939	365	-61	377	-141	244	-161	254
-940	365	-62	374	-142	244	-162	254
-943	366	-63	376	-143	245	-163	255
-952	362	-64	376	-144	245	-164	256
-956 α	362	-65	376	-145	245	-165	256
		-66	376	-146	245	-166	256
		-67	376	-147	243	-167	256
SMU		-68	376	-148	243	-168	256
-1	379	-69	376	-149	244	-169	257
-2	380	-70	374	-150	244	-170	257
-3	379						

<i>Sample no.</i>	<i>Page no.</i>	<i>Sample no.</i>	<i>Page no.</i>	<i>Sample no.</i>	<i>Page no.</i>	<i>Sample no.</i>	<i>Page no.</i>
Su		Su		Tln		UB	
-171	257	-233	267	-48	389	-743	273
-172	257	-234	267	-49	390	-744	273
-173	257	-235	267	-50	390	-745	273
-174	257	-251	262	-51	390	-746	273
-175	257	-252	262	-52	389	-747	273
-176	258	-253	262	-53	390	-748	272
-177	258	-254	262	-54	389	-749	272
-178	258	-255	263	-55	389	-750	275
-179	258	-256	263	-56	390	-756	275
-180	258	-257	263	-57	391	-757	275
-181	258	-258	263	-58	391	-759	274
-182	258	-259	263	-59	391	-760	274
-183	258	-260	263	-60	391	-761	274
-184	258	-261	263	-61	388	-762	274
-185	258			-62	391	-763	274
-186	258	TK		-63	390	-764	274
-187	259	-70	382	-64	390	-765	274
-188	259	-71	382	-65	391	-766	274
-189	259	-72	383	-66	391		
-190	259	-73	383	-67	392		
-191	259	-74	383	-68	392	UCR/UCLA	
-192	264	-82	381	-69	392	UCR-101/	396
-193	264	-87	382	-70	392	UCLA-1815	
-194	264	-88	382	-71	390	UCR-102/	396
-195	264	-89	382	-72	392	UCLA-1816	
-196	266	-93	385	-73	392	UCR-103/	396
-197	267	-95	384	-74	392	UCLA-1817	
-198	267	-96	384	-75	393	UCR-104/	397
-199	267	-97	384	-76	393	UCLA-1818	
-200	266	-98	382	-77	393	UCR-105/	397
-202	264	-99	384	-78	393	UCLA-1819	
-203	264	-100	384	-79	393	UCR-106/	399
-204	254	-101	386	-80	393	UCLA-1826	
-205	259	-102	386	-81	393	UCR-107/	400
-206	259	-103	386	-82	393	UCLA-1827	
-207	259	-104	382	-83	390	UCR-108/	400
-208	259	-105	385	-84	391	UCLA-1828	
-209	259	-106	385	-85	391	UCR-109/	400
-210	260	-107	386	-86	390	UCLA-1832	
-211	260	-108	386			UCR-110/	400
-212	260	-109	386	UB		UCLA-1836	
-213	260	-110	386	-689	275	UCR-111/	400
-214	265	-111a	385	-693	271	UCLA-1837	
-217	260	-111b	385	-694	271	UCR-113/	400
-218	260	-112	385	-695	271	UCLA-1839	
-219	260	-113	385	-697	271	UCR-114/	400
-220	261	-116	383	-698	271	UCLA-1840	
-221	261			-700	271	UCR-115/	400
-222	261	Tln		-702	272	UCLA-1841	
-223	265	-32	388	-703	272	UCR-116/	400
-224	265	-39	388	-705	270	UCLA-1842	
-225	261	-40	389	-728	269	UCR-117/	401
-226	261	-41	389	-729	269	UCLA-1843	
-227	261	-42	389	-730	269	UCR-118A/	397
-228	261	-43	388	-731	270	UCLA-1860A	
-229	262	-44	389	-732	270	UCR-118B/	397
-230	262	-45	388	-733	270	UCLA-1860B	
-231	262	-46	389	-734	270	UCR-118C/	397
-232	267	-47	388	-742	273	UCLA-1860C	

<i>Sample no.</i>	<i>Page no.</i>	<i>Sample no.</i>	<i>Page no.</i>	<i>Sample no.</i>	<i>Page no.</i>	<i>Sample no.</i>	<i>Page no.</i>
UCR/UCLA		UGa		UGa		UM	
UCR-118D/ 396		-75	133	-390	136	-152/a	403
UCLA-119F		-141	132	-393	137	-152/b	403
UCR-118D/ 397		-142	132	-399	131	-152/c	403
UCLA-1860D		-143	132	-400	131	-152/d	403
UCR-118E/ 397		-204	132	-401	136	-152/e	403
UCLA-1860E		-205	132	-405	140	-154	403
UCR-118F/ 397		-208	132	-406	140	-167/a	403
UCLA-1860F		-210	132	-410	140	-167/b	403
UCR-118G/ 398		-247	135	-488	138	-167/c	403
UCLA-1860G		-249	135			-168	403
UCR-118H/ 398		-251	135				
UCLA-1860H		-253	131	UM			
UCR-118J/ 398		-255	135	-11	404	VRI	
UCLA-1860J		-256	135	-12	405	-245	279
UCR-118K/ 398		-261	135	-13	405	-246	278
UCLA-1860K		-262	136	-14	405	-247	278
UCR-118L/ 398		-266	134	-15	405	-258	282
UCLA-1860L		-267	134	-16	405	-259	282
UCR-118N/ 398		-279	137	-17	405	-260	282
UCLA-1860N		-280	138	-18	405	-261	282
UCR-118P/ 398		-281	137	-19	405	-262	282
UCLA-1860P		-283	137	-20	405	-263	282
UCR-119A/ 398		-284	138	-21	405	-264	282
UCLA-1867A		-285	137	-22	405	-265	282
UCR-119B/ 399		-290	136	-23	405	-266	282
UCLA-1867B		-299	135	-24	406	-267	282
UCR-119C/ 399		-306	139	-25	406	-272	280
UCLA-1867C		-307	134	-26	404	-281	281
UCR-119D/ 399		-308	135	-27	405	-282	278
UCLA-1867D		-309	134	-28	406	-283	278
UCR-119E/ 399		-311	140	-29	406	-285	277
UCLA-1867E		-318	139	-30	406	-286	277
UCR-119F/ 399		-322	139	-41	404	-287	278
UCLA-1867F		-323	139	-42	404	-296	279
UCR-125/ 396		-324	140	-43	404	-297	279
UCLA-126		-325	140	-66	406	-298	279
UCR-128/ 396		-327	139	-67	406	-299	279
UCLA-129		-328	132	-76	406	-302	279
UCR-1180/ 398		-329	136	-77	407	-303	279
UCLA-18600		-330	137	-78	407	-304	280
UCR-1181/ 398		-331	136	-98	407	-305	280
UCLA-18601		-332	136	-99	407	-306	280
		-336	138	-100	407	-311	281
		-337	138	-101	402	-312	281
UGa		-351	136	-102	403	-313	281
-55	133	-356	134	-110	407	-314	281
-56	133	-357	134	-121	403	-339	280
-65	133	-358	138	-127	407	-344	277
-68	133	-359	139	-128	408	-345	281
-70	133	-360	139	-130	408	-354	280
-72	133	-361	139	-131	408	-371	283
-73	133	-362	138	-132	408	-372	283
-74	133			-140	403	-384	280

CORRECTION

Ly-61, v 15, p 141 should read: Ly-61a.