

Study MOG003B, 2-Ethylhexyl p-methoxycinnamate F1 Fertility Cohort, Rats

DOSE (ppm)	ANIMAL	...
0	1124-2	...
0	1120-2	...
0	1116-2	...
0	1108-2	...
0	1162-2	...
0	1098-2	...
0	1164-2	...
0	1016-2	...
0	1170-2	...
0	1140-2	...
0	1066-2	...
0	1126	...
0	1136	...
0	1042-2	...
0	1064-2	...
0	1074	...
0	1076	...
0	1024	...
0	1056-2	...
0	1146-2	...
0	1098	...
0	1100	...
0	1044	...
0	1084	...
0	1026	...
0	1034	...
0	1130	...
0	1158	...
0	1134-2	...
0	1090	...
0	1014	...
0	1144	...
0	1150-2	...
0	1002	...
0	1050-2	...
0	1154-2	...
1000	1528-2	...
1000	1534-2	...
1000	1520-2	...
1000	1468-2	...
1000	1432	...
1000	1392	...
1000	1480-2	...
1000	1302	...
1000	1382	...
1000	1414	...
1000	1406	...
1000	1322	...
1000	1384	...
1000	1530	...
1000	1350	...
1000	1478	...
1000	1434	...
1000	1310	...
1000	1500-2	...
1000	1416	...
1000	1340	...
1000	1498	...
1000	1320	...
1000	1404	...
1000	1508	...
1000	1488-2	...
1000	1364	...
1000	1342	...
1000	1312	...
1000	1490	...
1000	1374-2	...
1000	1518-2	...
1000	1330-2	...
1000	1442-2	...
1000	1332-2	...
1000	1494	...
1000	1362	...
1000	1354-2	...
1000	1424-2	...
1000	1448	...
1000	1372-2	...
1000	1386-2	...
1000	1510-2	...
1000	1456-2	...
1000	1470-2	...
1000	1542-2	...
3000	1778-2	...
3000	1812-2	...
3000	1762-2	...
3000	1720-2	...
3000	1836-2	...
3000	1834-2	...
3000	1752	...
3000	1730-2	...
3000	1754-2	...
3000	1870-2	...
3000	1844-2	...
3000	1722	...
3000	1788	...
3000	1790	...
3000	1802	...
3000	1798	...
3000	1740-2	...
3000	1780	...
3000	1860	...
3000	1880	...
3000	1850-2	...
3000	1822	...
3000	1868	...
3000	1858	...
3000	1744	...
3000	1732	...
3000	1770	...
3000	1710	...
3000	1888	...
3000	1820-2	...
3000	1702-2	...
3000	1810-2	...
3000	1878-2	...
3000	1712-2	...
3000	1826-2	...
6000	1960-2	...
6000	1916-2	...
6000	2022-2	...
6000	1926-2	...
6000	2102	...
6000	2074-2	...
6000	2092	...
6000	2084	...
6000	1942	...
6000	1940-2	...
6000	1902	...
6000	1988	...
6000	1924	...
6000	2054-2	...
6000	2050	...
6000	2036-2	...
6000	2012	...
6000	1970-2	...
6000	1910	...
6000	2032	...
6000	1972	...
6000	2002	...
6000	1950	...
6000	1952	...
6000	2040	...
6000	2042	...
6000	2072-2	...
6000	2094	...
6000	2084-2	...
6000	1980	...
6000	1994-2	...
6000	2030-2	...
6000	1932-2	...
6000	2004-2	...
6000	1962-2	...
6000	2082-2	...