

Study R88007B Butyl Paraben, F0 Rats

DOSE ANIMAL		--- Day ---																			
(ppm)																					
0	2	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	
0	28	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	
0	32	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	
0	10	E	E	E	D	D	D	M	P	I	D	I	D	D	D	D	D	D	D	D	
0	18														E	E	D	E	E	E	
0	36														E	E	D	D	P	E	
0	44														E	E	E	M	D	D	
0	14														E	E	D	D	P	E	
0	20														E	E	M	D	P	E	
0	12														P	E	E	M	D	E	
0	16														E	E	D	D	P	E	
0	22														E	E	D	D	P	E	
0	24														E	E	D	D	P	E	
0	40														D	E	E	D	D	E	
0	42														D	E	E	D	D	E	
0	26														E	E	E	E	D	E	
0	8														D	E	E	E	D	E	
0	34														D	E	E	M	D	P	
0	30														D	E	E	E	D	E	
0	38														D	E	E	E	D	E	
0	6														D	E	E	I	D	P	
5000	68	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	
5000	74	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	
5000	76	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	
5000	50														E	E	D	E	E	E	
5000	62														E	E	D	D	P	E	
5000	58														E	E	D	D	P	E	
5000	56														D	E	E	M	D	E	
5000	64														P	E	E	M	D	D	
5000	84														E	E	D	D	D	E	
5000	70														E	E	D	D	D	P	
5000	46														D	D	E	E	D	D	
5000	80														D	D	E	E	D	D	
5000	78														P	E	E	M	D	P	
5000	72														D	D	P	E	D	P	
5000	82														D	D	D	E	D	D	
5000	52														D	I	E	E	D	D	
5000	66														E	E	E	E	D	P	
5000	86														D	D	P	E	D	P	

5000	1318	D	D	D	P	M	D	D	P	E	D	D	D	D	D	D	D	D	D	E	E	E	M	D	P	E	E	D	D	D	E	
5000	1428													P	E	E	D	E	E	E	M	D	D	D	D	D	P	E	D	D	E	
5000	1386													E	E	D	D	E	E	E	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	E	
5000	1406													E	E	D	D	E	M	D	D	D	D	D	D	D	D	P	E	D	E	
5000	1430													E	E	D	D	E	E	E	D	D	P	E	E	D	D	E	E	E	E	
5000	1334													E	D	D	D	E	E	D	D	P	E	E	D	D	D	E	E	E	E	
5000	1438													E	D	D	P	E	E	E	I	D	P	E	E	D	D	E	E	E	E	
5000	1454													E	D	D	D	E	E	E	E	D	D	D	P	E	D	D	E	D	D	
5000	1378													E	D	D	D	E	E	D	P	D	D	D	D	E	D	D	D	D	E	
5000	1304													E	D	D	D	E	E	D	D	P	E	E	E	D	D	D	D	D	E	
5000	1420														P	E	D	D	E	E	D	P	I	E	E	D	D	E	I	E	E	
5000	1336													E	E	D	D	E	E	D	D	D	P	E	E	D	D	P	E	E	E	
5000	1302													E	E	D	D	E	E	D	D	D	D	E	E	D	D	D	D	E	E	
5000	1330													E	D	D	D	P	E	E	D	D	D	P	E	D	D	E	E	E	E	
5000	1396													E	D	D	D	P	E	E	M	M	D	E	E	E	D	D	E	P	E	
5000	1456													D	P	E	D	D	E	D	D	P	D	D	D	D	D	D	D	E	D	
5000	1416														P	E	E	D	E	E	D	D	D	D	E	D	D	D	P	E	E	
5000	1348													D	P	E	E	D	D	E	D	D	D	P	E	E	D	D	D	D	D	
5000	1384													D	E	E	D	D	D	E	D	D	D	E	E	D	D	D	E	I	E	
5000	1328													D	E	M	D	D	D	E	E	E	D	D	P	E	D	D	D	D	D	
5000	1398													D	E	D	D	D	D	E	D	P	E	D	D	D	E	E	E	D	D	
5000	1362													E	E	D	D	D	D	E	D	D	D	E	E	D	D	D	E	E	E	
5000	1394													E	D	D	D	D	D	E	E	D	D	D	E	E	D	D	D	D	D	
5000	1450													D	E	E	E	D	D	D	E	D	D	P	E	E	M	D	D	D	D	
5000	1418													D	E	E	E	D	D	D	E	D	D	P	E	E	D	D	D	D	D	
5000	1368													D	D	E	E	D	D	D	E	D	D	D	P	E	D	D	D	D	D	
5000	1440													D	P	E	E	M	D	D	D	P	E	E	D	D	D	D	D	D	D	
5000	1312													D	D	D	D	P	E	D	D	D	D	E	D	D	D	D	D	D	D	
5000	1346													D	D	D	D	D	P	E	D	E	D	E	D	D	D	D	D	D	D	
5000	1432														M	D	D	D	D	D	P	E	E	D	D	D	M	D	D	D	D	
5000	1448													D	E	E	E	E	E	D	D	D	P	E	D	D	D	D	D	D	D	
5000	1360													D	D	D	D	D	E	D	I	P	E	M	D	D	D	D	D	D	D	
5000	1358													D	E	M	D	D	D	D	D	D	D	D	P	E	E	E	E	E	E	
5000	1356													D	D	P	E	E	E	D	D	D	D	D	D	D	M	D	D	D	D	
5000	1314														I	D	D	D	D	E	D	D	D	P	E	D	D	P	E	E	E	
5000	1320														D	P	E	E	D	D	D	D	D	P	D	P	E	D	D	D	D	
5000	1452														D	D	E	D	D	D	D	D	D	I	I	D	D	E	M	D	D	
5000	1408														D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	E	E	D	D	E	E	E	E
5000	1366														D	D	D	E	E	D	D	D	D	P	M	D	D	P	E	E	E	E
5000	1380														D	D	D	I	D	D	D	D	D	D	E	E	D	D	E	M	D	D

15000	1748									E	E	D	P	E	E	D	D	D	P	E	D	D	E	E	E
15000	1762									E	M	D	P	E	E	D	D	P	E	E	D	D	D	E	E
15000	1696									E	M	D	P	E	E	D	D	P	E	D	D	D	P	E	E
15000	1610									E	D	D	D	E	E	D	D	E	E	E	D	D	P	E	D
15000	1730								P	E	E	D	D	E	E	E	D	D	D	E	D	D	E	E	
15000	1736								E	E	E	D	P	E	D	P	E	M	D	D	P	E	E		
15000	1704								E	E	M	D	D	E	E	M	D	D	D	P	E	E	E		
15000	1746								E	M	D	D	P	E	D	D	D	E	E	M	D	D	P	E	
15000	1624								E	M	D	D	D	E	E	D	P	E	D	D	D	E	M	D	
15000	1604								E	D	D	D	D	E	E	D	D	D	P	E	D	D	D	E	
15000	1728								D	P	E	D	P	E	P	E	D	D	P	E	E	D	E	D	
15000	1638								D	D	E	D	D	E	E	E	D	D	E	E	E	D	D	P	
15000	1632								P	E	E	D	D	D	E	E	D	D	P	E	E	D	D	P	
15000	1672								D	P	E	E	D	D	E	E	E	E	D	D	P	E	E	D	
15000	1622								D	E	E	D	D	P	E	E	D	D	E	E	D	D	P	E	
15000	1602								D	D	P	E	D	D	E	E	E	D	D	P	E	E	D	D	
15000	1620								D	D	E	E	D	D	E	I	E	D	D	E	M	E	E	D	
15000	1634								D	D	E	E	D	D	E	E	E	D	D	D	E	E	D	D	
15000	1706								D	D	E	E	D	D	E	E	E	D	D	D	E	E	D	D	
15000	1606								D	D	E	D	D	D	E	E	D	D	E	D	P	E	D	D	
15000	1738								P	E	E	D	D	D	P	E	D	D	D	D	D	D	D	P	
15000	1682								E	E	E	E	E	M	M	E	P	E	E	E	E	M	D	D	
15000	1692								E	D	D	D	D	D	D	E	E	D	D	P	E	E	D	D	
15000	1716								M	D	E	E	M	D	D	E	E	M	D	D	I	E	D	D	
15000	1660								M	D	D	P	E	M	I	E	E	E	D	D	D	P	E	D	
15000	1612								D	E	E	E	D	D	P	E	E	D	D	P	E	E	D	D	
15000	1674								D	E	E	D	D	D	P	E	E	M	D	D	P	E	M	D	
15000	1680								D	D	E	D	I	D	P	E	D	D	P	E	D	D	P	P	
15000	1648								D	P	E	E	D	D	D	P	E	D	D	D	P	E	D	D	
15000	1658								D	D	P	E	E	D	D	E	E	E	E	D	D	E	E		
15000	1646								D	D	D	P	E	D	D	D	E	E	D	D	D	E	E	D	
15000	1766								D	D	D	E	M	D	D	D	E	D	D	P	E	E	M	D	
15000	1684								E	E	E	E	E	E	M	D	E	E	M	D	D	E	E		
15000	1718								M	M	D	P	E	M	D	D	P	E	M	D	E	E	E	D	
15000	1676								D	D	D	P	E	D	D	D	P	E	D	D	P	E	E	D	
15000	1636								D	D	E	E	E	D	I	D	D	P	E	D	D	D	D		
15000	1664								E	E	D	D	D	D	D	D	D	P	E	E	D	P	P		
15000	1694								D	D	D	P	E	E	E	D	D	D	P	E	D	D	I		
15000	1764								D	D	D	D	D	P	E	E	D	D	P	E	D	D	E		
15000	1662								D	D	D	D	D	E	E	D	I	P	D	E	D	D			
15000	1678								D	P	D	D	P	D	D	D	D	D	P	E	D	P	E		

