

Experiment Number: 88050-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:47:30

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

C Number: C88050

Cage Range: All

Date Range: All

Reasons For Removal: All

Removal Date Range: All

Treatment Groups: All

Study Gender: Both

Experiment Number: 88050-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:47:30

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C88050_8805004_01

DOSE: 0 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Cauda Epididymis	Epididymis, Left	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Stomach
0001_04	33.2	0.0158	0.0438	0.1773	0.3349	1.6038	0.2841	0.1818
0002_04	31.4	0.0137	0.0421	0.1544	0.3057	1.6348	0.2159	0.1899
0003_04	36.2	0.0152	0.0461	0.1818	0.4019	1.8011	0.2649	0.192
0004_04	33.9	0.016	0.0465	0.163	0.3259	1.6799	0.2432	0.2094
0005_04	34.1	0.0142	0.0428	0.1759	0.345	1.7535	0.245	0.1877
0006_04	32.4	0.0155	0.0408	0.1594	0.3044	1.5861	0.2611	0.2057
0007_04	35.1	0.0136	0.0438	0.181	0.3111	1.7534	0.2504	0.1972
0008_04	33.5	0.0182	0.0449	0.1659	0.3114	1.7415	0.2172	0.2075
0009_04	37.8	0.0164	0.046	0.1752	0.3498	1.8342	0.2554	0.2098
0010_04	36.6	0.0135	0.0428	0.1712	0.3253	1.8012	0.228	0.2008

All weights given in g

Experiment Number: 88050-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:47:30

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C88050_8805004_01

DOSE: 0 mg/kg

Animal Id	Testis, Left	Testis, Right	Thymus
0001_04	0.1171	0.1226	0.0279
0002_04	0.1127	0.1273	0.0522
0003_04	0.1168	0.1241	0.0365
0004_04	0.1225	0.1326	0.0539
0005_04	0.0949	0.1185	0.0477
0006_04	0.1067	0.1055	0.0319
0007_04	0.1157	0.1199	0.0455
0008_04	0.1135	0.1184	0.0384
0009_04	0.125	0.1284	0.0352
0010_04	0.1192	0.1223	0.0445

All weights given in g

Experiment Number: 88050-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:47:30

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C88050_8805004_03

DOSE: 0.75 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Stomach	Testis, Right	Thymus
0011_04	35.6	0.1732	0.3263	1.6595	0.33	0.2398	0.1245	0.0471
0012_04	36.6	0.1747	0.3417	1.8656	0.2793	0.211	0.1178	0.0501
0013_04	37.1	0.1796	0.3081	1.7916	0.2269	0.2353	0.1138	0.0469
0014_04	34.9	0.1718	0.3121	1.6008	0.258	0.1769	0.1216	0.051
0015_04	41.1	0.1794	0.3249	1.8916	0.266	0.201	0.1235	0.0765
0016_04	33.0	0.1694	0.316	1.6306	0.2329	0.1991	0.1255	0.0664
0017_04	34.2	0.1519	0.2772	1.5968	0.2418	0.2112	0.1156	0.0514
0018_04	38.0	0.1891	0.374	1.9228	0.285	0.1869	0.1218	0.0428
0019_04	36.0	0.1624	0.3371	1.6759	0.2108	0.2188	0.1248	0.0543
0020_04	33.2	0.1509	0.3155	1.7253	0.2943	0.2351	0.1143	0.0473

All weights given in g

Experiment Number: 88050-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:47:30

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C88050_8805004_05

DOSE: 1.5 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Stomach	Testis, Right	Thymus
0021_04	38.2	0.1899	0.3308	1.8518	0.3117	0.2575	0.1199	0.0408
0022_04	33.1	0.1632	0.2904	1.5107	0.2318	0.2088	0.119	0.0463
0023_04	38.6	0.1582	0.3189	1.7458	0.2236	0.2366	0.1328	0.0587
0024_04	39.2	0.1725	0.3572	1.8897	0.2554	0.2229	0.1223	0.0529
0025_04	36.1	0.163	0.3165	1.887		0.2223	0.1266	0.053
0026_04	33.7	0.1803	0.3318	1.8456	0.2373	0.2275	0.1156	0.0535
0027_04	28.6	0.1464	0.264	1.4038	0.1827	0.2	0.1068	0.042
0028_04	37.1	0.1684	0.3177	1.8045	0.2474	0.2171	0.1262	0.0524
0029_04	45.0	0.1577	0.2679	2.1964	0.2438	0.254	0.1167	0.0776
0030_04	31.4	0.1469	0.2815	1.4573	0.2956	0.1664	0.1216	0.0372

All weights given in g

Experiment Number: 88050-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:47:30

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C88050_8805004_07

DOSE: 3 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Cauda Epididymis	Epididymis, Left	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Stomach
0031_04	34.5	0.0116	0.0386	0.1529	0.3126	1.8081	0.299	0.2422
0032_04	40.2	0.0155	0.0453	0.163	0.3195	1.8522	0.2742	0.2418
0033_04	37.9	0.0167	0.0481	0.1764	0.3482	1.7724	0.3012	0.1882
0034_04	43.6	0.0078	0.0283	0.2282	0.3887	2.2482	0.2884	0.251
0035_04	35.6	0.0147	0.0447	0.1518	0.3403	1.7711		0.1794
0036_04	38.4	0.0152	0.0427	0.1566	0.2685	1.7669	0.2473	0.2047
0037_04	35.1	0.0152	0.0484	0.1729	0.3601	1.6282	0.2703	0.2192
0038_04	35.3	0.016	0.045	0.1756	0.3269	1.721	0.3029	0.2041
0039_04	32.8	0.0134	0.044	0.1711	0.3412	1.6997	0.2779	0.2004
0040_04	33.1	0.0146	0.044	0.1598	0.3442	1.6867	0.2732	0.2042

All weights given in g

Experiment Number: 88050-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:47:30

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C88050_8805004_07

DOSE: 3 mg/kg

Animal Id	Testis, Left	Testis, Right	Thymus
0031_04	0.1046	0.1128	0.0474
0032_04	0.1185	0.1191	0.0463
0033_04	0.0922	0.1298	0.0658
0034_04	0.1155	0.1219	0.0626
0035_04	0.1175	0.1197	0.0691
0036_04	0.112	0.1121	0.041
0037_04	0.1352	0.1383	0.0425
0038_04	0.1276	0.1305	0.042
0039_04	0.1189	0.1244	0.0363
0040_04	0.1094	0.1098	0.0435

All weights given in g

Experiment Number: 88050-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:47:30

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C88050_8805004_09

DOSE: 6 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Cauda Epididymis	Epididymis, Left	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Stomach
0041_04	37.4	0.0171	0.0466	0.2191	0.355	2.0049	0.2572	0.1999
0042_04	34.0	0.0183	0.0452	0.1779	0.2976	1.5935	0.2773	0.2303
0043_04	32.3	0.0142	0.0415	0.1597	0.3088	1.6051	0.2446	0.2276
0044_04	31.9	0.0139	0.0441	0.1447	0.2866	1.4919	0.2008	0.2436
0045_04	28.8	0.013	0.0415	0.1452	0.2664	1.3696	0.2856	0.1877
0046_04	33.8	0.0144	0.0471	0.1605	0.3112	1.5733	0.2165	0.2289
0047_04	33.7	0.0128	0.0443	0.1952	0.3112	1.654	0.2144	0.2229
0048_04	34.0	0.0129	0.042	0.1853	0.3077	1.7474	0.3084	0.235
0049_04	34.7	0.0137	0.0439	0.1638	0.331	1.7226	0.2105	0.191
0050_04	33.4	0.0152	0.0406	0.1532	0.3315	1.723	0.2369	0.23

All weights given in g

Experiment Number: 88050-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:47:30

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C88050_8805004_09

DOSE: 6 mg/kg

Animal Id	Testis, Left	Testis, Right	Thymus
0041_04	0.1231	0.1259	0.0529
0042_04	0.1182	0.1213	0.0394
0043_04	0.1114	0.1201	0.0425
0044_04	0.1152	0.1293	0.0489
0045_04	0.1155	0.1144	0.0267
0046_04	0.1211	0.1237	0.0609
0047_04	0.1195	0.1228	0.048
0048_04	0.1142	0.1223	0.047
0049_04	0.1251	0.126	0.038
0050_04	0.0965	0.097	0.0307

All weights given in g

Experiment Number: 88050-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:47:30

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C88050_8805004_11

DOSE: 12 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Cauda Epididymis	Epididymis, Left	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Stomach
0051_04	31.0	0.0143	0.0407	0.1623	0.3142	1.5674	0.2728	0.2885
0052_04	38.0	0.0146	0.0433	0.159	0.3093	1.7752	0.2753	0.2018
0053_04	31.5	0.0101	0.0422	0.1855	0.3276	1.5173	0.2415	0.2285
0054_04	34.3	0.0178	0.0467	0.1644	0.3301	1.6939	0.2436	0.1999
0055_04	30.0	0.0154	0.0414	0.1633	0.2738	1.4466		0.1909
0056_04	41.3	0.016	0.0309	0.2197	0.3929	1.9089	0.293	0.2684
0057_04	31.2	0.0124	0.0351	0.1998	0.3017	1.5345	0.237	0.1716
0058_04	36.7	0.0132	0.0414	0.1667	0.2903	1.7873	0.201	0.2793
0059_04	31.4	0.0121	0.0401	0.1628	0.2968	1.5852	0.2691	0.3125
0060_04	30.6	0.016	0.0444	0.1675	0.2805	1.4848	0.251	0.192

All weights given in g

Experiment Number: 88050-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:47:30

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C88050_8805004_11

DOSE: 12 mg/kg

Animal Id	Testis, Left	Testis, Right	Thymus
0051_04	0.1161	0.125	0.0301
0052_04	0.1091	0.112	0.032
0053_04	0.1157	0.1247	0.034
0054_04	0.1124	0.1106	0.0337
0055_04	0.1129	0.1194	0.0412
0056_04	0.1326	0.1363	0.0468
0057_04	0.1201	0.1258	0.0417
0058_04	0.1108	0.1094	0.0717
0059_04	0.1172	0.1185	0.0435
0060_04	0.1065	0.1166	0.0396

All weights given in g

Experiment Number: 88050-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:47:30

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C88050_8805004_13

DOSE: 0 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Stomach	Testis, Right	Thymus
0121_04	31.1	0.1335	0.2999	1.6993	0.221	0.1781	0.1184	0.0593
0122_04	27.4	0.1843	0.2711	1.5222	0.3164	0.1582	0.1069	0.0467
0123_04	27.7	0.1376	0.2885	1.5205	0.2132	0.1616	0.109	0.0561
0124_04	27.4	0.1297	0.256	1.3109	0.1945	0.1892	0.1139	0.0417
0125_04	30.5	0.1637	0.3101	1.5478	0.189	0.2109	0.1212	0.0496
0126_04	28.8	0.1576	0.2951	1.6479	0.1879	0.1501	0.1172	0.0583
0127_04	32.2	0.1755	0.2991	1.6624	0.3177	0.1761	0.1228	0.046
0128_04	30.2	0.1563	0.3224	1.694	0.2059	0.181	0.1098	0.0639
0129_04	30.4	0.2127	0.3198	1.7551	0.3229	0.1738	0.1087	0.0432
0130_04	30.8	0.151	0.2906	1.6066	0.2288	0.1676	0.1224	0.0615

All weights given in g

Experiment Number: 88050-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:47:30

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C88050_8805004_15

DOSE: 0.75 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Stomach	Testis, Right	Thymus
0131_04	29.1	0.1686	0.2658	1.6076	0.2517	0.1872	0.1245	0.0527
0132_04	28.7	0.1484	0.2822	1.5587	0.1919	0.1897	0.1152	0.0403
0133_04	31.4	0.1646	0.3183	1.6774	0.2018	0.1895	0.1352	0.0568
0134_04	28.9	0.1668	0.2719	1.5439	0.2301	0.177	0.1153	0.0659
0135_04	30.4	0.1544	0.3028	1.6442	0.2007	0.2099	0.1196	0.049
0136_04	28.6	0.1638	0.3226	1.582	0.1935	0.1846	0.1235	0.0373
0137_04	27.0	0.1421	0.2638	1.4466	0.2307	0.1654	0.1119	0.05
0138_04	28.8	0.1335	0.281	1.5158	0.2272	0.174	0.111	0.0612
0139_04	29.4	0.2155	0.2769	1.6107	0.3676	0.188	0.1113	0.0515
0140_04	27.4	0.1595	0.2654	1.4645	0.2723	0.221	0.1121	0.0557

All weights given in g

Experiment Number: 88050-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:47:30

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C88050_8805004_17

DOSE: 1.5 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Stomach	Testis, Right	Thymus
0141_04	32.9	0.1801	0.3491	1.6742	0.3217	0.1974	0.1185	0.0606
0142_04	27.5	0.1531	0.2771	1.5485	0.2045	0.1792	0.1129	0.0415
0143_04	29.2	0.213	0.2991	1.6341	0.3052	0.1646	0.1102	0.0453
0144_04	33.2	0.1722	0.3796	1.5736	0.2259	0.2186	0.1305	0.0404
0145_04	29.4	0.1858	0.3191	1.6474	0.2461	0.1937	0.123	0.0487
0146_04	28.2	0.1438	0.308	1.4807	0.2671	0.1791	0.1202	0.0475
0147_04	29.7	0.1504	0.3035	1.6519	0.2858	0.2031	0.1227	0.0523
0148_04	28.5	0.1674	0.2836	1.614	0.3257	0.2134	0.1056	0.0558
0149_04	25.3	0.1084	0.216	1.0743	0.1749	0.1163	0.1165	0.0379
0150_04	27.4	0.1776	0.2753	1.48	0.2393	0.2001	0.1128	0.044

All weights given in g

Experiment Number: 88050-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:47:30

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C88050_8805004_19

DOSE: 3 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Stomach	Testis, Right	Thymus
0151_04	26.7	0.1221	0.2414	1.3553	0.2315	0.1772	0.1009	0.0484
0152_04	30.3	0.1444	0.2859	1.5548	0.2543	0.231	0.1179	0.0492
0153_04	30.6	0.1879	0.3436	1.6333	0.2555	0.2059	0.1251	0.0495
0154_04	29.2	0.2074	0.3178	1.6376	0.2995	0.2086	0.1245	0.0483
0155_04	31.8	0.1615	0.3435	1.7052	0.2491	0.2023	0.1093	0.0459
0156_04	28.1	0.149	0.2797	1.5611	0.2059	0.1942	0.097	0.0454
0157_04	27.1	0.144	0.2699	1.4327	0.2586	0.1694	0.1074	0.0487
0158_04	28.6	0.2046	0.3096	1.513	0.2937	0.1971	0.114	0.0447
0159_04	27.1	0.1638	0.2756	1.4344	0.2355	0.2015	0.1083	0.0416
0160_04	28.5	0.1534	0.2784	1.4821	0.2852	0.1833	0.1165	0.0462

All weights given in g

Experiment Number: 88050-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:47:30

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C88050_8805004_21

DOSE: 6 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Stomach	Testis, Right	Thymus
0161_04	28.2	0.1483	0.2965	1.4618	0.2762	0.2143	0.1142	0.0526
0162_04	30.5	0.1709	0.3257	1.6911	0.2429	0.1641	0.126	0.0628
0163_04	29.3	0.2083	0.2936	1.6213	0.3219	0.22	0.1206	0.0419
0164_04	30.3	0.1643	0.3117	1.6124	0.3317	0.1868	0.1285	0.0552
0165_04	29.7	0.1343	0.2781	1.51	0.2319	0.162	0.1177	0.0477
0166_04	27.4	0.1454	0.2993	1.5282	0.2384	0.2278	0.1062	0.0424
0167_04	30.8	0.1854	0.3393	1.7813	0.3285	0.2018	0.1126	0.0606
0168_04	29.3	0.1628	0.2788	1.4955	0.1857	0.1842	0.1015	0.0487
0169_04	28.7	0.1694	0.2916	1.5125	0.2946	0.1851	0.1204	0.0504
0170_04	29.1	0.1691	0.2963	1.666	0.2345	0.2011	0.1248	0.0488

All weights given in g

Experiment Number: 88050-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:47:30

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C88050_8805004_23

DOSE: 12 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Stomach	Testis, Right	Thymus
0171_04	29.3	0.1664	0.3068	1.5585	0.2969	0.2065	0.1192	0.0357
0172_04	27.7	0.1328	0.2675	1.4695	0.2802	0.1701	0.1217	0.0464
0173_04	29.1	0.1633	0.3075	1.5225	0.204	0.2223	0.12	0.0374
0174_04	30.2	0.1481	0.2953	1.6439	0.2327	0.2134	0.1157	0.0464
0176_04	30.9	0.1694	0.337	1.5666	0.3087	0.2106	0.1367	0.0471
0177_04	31.5	0.1728	0.325	1.5096	0.2511	0.208	0.1212	0.0447
0178_04	27.9	0.1213	0.252	1.4313	0.2956	0.1651	0.1202	0.0496
0179_04	26.0	0.1361	0.2643	1.3862	0.2029	0.1969	0.1005	0.0347
0180_04	29.9	0.2171	0.3099	1.6441	0.2587	0.2145	0.1057	0.0452

All weights given in g

Experiment Number: 88050-04
Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014
Time Report Requested: 08:47:30
First Dose M/F: NA / NA
Lab: NA

END OF MALE DATA

Experiment Number: 88050-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:47:30

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: FEMALE

TRT#: C88050_8805004_02

DOSE: 0 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Stomach	Thymus
0061_04	25.5	0.1236	0.1916	1.1542	0.197	0.193	0.0461
0062_04	21.7	0.1201	0.1596	1.0109	0.1893	0.1742	0.0468
0063_04	27.1	0.1311	0.1898	1.1686	0.2191	0.1921	0.0429
0064_04	21.8	0.1102	0.1438	0.9627	0.1737	0.179	0.0403
0065_04	23.6	0.1251	0.1742	1.0708	0.2694	0.1795	0.0394
0066_04	23.2	0.13	0.1763	0.9618	0.2015	0.1986	0.0543
0067_04	24.0	0.1252	0.1744	1.1006	0.2341	0.1929	0.0446
0068_04	24.9	0.1306	0.1727	1.1292	0.234	0.2204	0.0433
0069_04	29.7	0.1298	0.1785	1.1822	0.2295	0.1924	0.0458
0070_04	23.2	0.1201	0.1824	1.0365	0.2038	0.162	0.0448

All weights given in g

Experiment Number: 88050-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:47:30

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: FEMALE

TRT#: C88050_8805004_04

DOSE: 0.75 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Stomach	Thymus
0071_04	34.3	0.1286	0.2082	1.5492	0.2646	0.2125	0.0587
0072_04	30.4	0.1378	0.1787	1.5613	0.2206	0.198	0.0797
0073_04	26.5	0.1691	0.205	1.3416	0.2686	0.192	0.0436
0074_04	27.7	0.1359	0.1867	1.3407	0.2213	0.203	0.0431
0075_04	31.1	0.1347	0.2054	1.4781	0.278	0.2258	0.0431
0076_04	34.3	0.1455	0.2065	1.7936	0.2458	0.2404	0.0573
0077_04	28.1	0.1345	0.1899	1.2869	0.2468	0.1923	0.0462
0078_04	23.3	0.1168	0.1728	1.1947	0.1914	0.1681	0.0319
0079_04	32.9	0.144	0.2088	1.5925	0.2373	0.2104	0.0485
0080_04	23.7	0.1348	0.1517	1.0326	0.2712	0.1799	0.0417

All weights given in g

Experiment Number: 88050-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:47:30

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: FEMALE

TRT#: C88050_8805004_06

DOSE: 1.5 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Stomach	Thymus
0081_04	29.3	0.1292	0.1812	1.3698	0.2213	0.1901	0.0551
0082_04	31.2	0.1338	0.1854	1.4745	0.2441	0.2284	0.0552
0083_04	36.3	0.1347	0.2034	1.5058	0.2136	0.2164	0.0539
0084_04	27.8	0.1278	0.1834	1.2403	0.2306	0.1874	0.0464
0085_04	27.2	0.1475	0.1782	1.2316	0.3401	0.2214	0.0427
0086_04	25.6	0.1321	0.1982	1.1407	0.221	0.2173	0.0471
0087_04	25.0	0.1245	0.1713	1.1562	0.2248	0.2062	0.0447
0088_04	28.2	0.154	0.2027	1.3295	0.2165	0.2814	0.0489
0089_04	29.1	0.1465	0.1977	1.4202	0.2017	0.2315	0.0571
0090_04	24.6	0.1296	0.1656	1.2119	0.2073	0.2101	0.0368

All weights given in g

Experiment Number: 88050-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:47:30

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: FEMALE

TRT#: C88050_8805004_08

DOSE: 3 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Stomach	Thymus
0091_04	26.9	0.1196	0.1674	1.1857	0.1812	0.1715	0.0518
0092_04	24.1	0.116	0.1597	1.0855	0.2122	0.1647	0.0445
0093_04	29.6	0.1355	0.1905	1.4	0.2545	0.2193	0.041
0094_04	27.5	0.1678	0.1964	1.3613	0.2627	0.2019	0.0468
0095_04	30.0	0.1339	0.1819	1.1924	0.2218	0.1935	0.0369
0096_04	25.1	0.1295	0.1791	1.1009	0.199	0.202	0.0508
0097_04	27.1	0.1399	0.1931	1.2489	0.2131	0.2079	0.0528
0098_04	26.8	0.1345	0.1877	1.2242	0.2218	0.187	0.0457
0099_04	30.1	0.1338	0.2188	1.3269	0.2165	0.2186	0.052
0100_04	24.2	0.1261	0.1749	1.1491	0.2439	0.2205	0.0457

All weights given in g

Experiment Number: 88050-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:47:30

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: FEMALE

TRT#: C88050_8805004_10

DOSE: 6 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Stomach	Thymus
0101_04	28.4	0.1538	0.1816	1.2437	0.2384	0.233	0.0457
0102_04	26.0	0.1504	0.1849	1.1462	0.2535	0.2028	0.0424
0103_04	26.1	0.1149	0.1741	1.1727	0.2264	0.1764	0.0585
0104_04	27.7	0.1523	0.193	1.1947	0.2966	0.2247	0.0574
0105_04	34.1	0.1794	0.2226	1.47	0.2299	0.2669	0.0774
0106_04	25.8	0.1712	0.1915	1.1702	0.2416	0.2155	0.0446
0107_04	23.0	0.1188	0.165	0.9562	0.1984	0.1869	0.0395
0108_04	24.7	0.1357	0.1705	1.053	0.2346	0.1557	0.0409
0109_04	27.0	0.1515	0.183	1.2013	0.194	0.2308	0.045
0110_04	30.6	0.1501	0.1974	1.306	0.3077	0.2268	0.0583

All weights given in g

Experiment Number: 88050-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:47:30

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: FEMALE

TRT#: C88050_8805004_12

DOSE: 12 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Stomach	Thymus
0112_04	29.2	0.1432	0.1968	1.2652	0.2443	0.2126	0.0579
0112_04	25.6	0.1432	0.1968	1.2652	0.2443	0.2126	0.0579
0113_04	25.7	0.1235	0.1792	1.1832	0.2058	0.2193	0.0442
0113_04	25.6	0.1235	0.1792	1.1832	0.2058	0.2193	0.0442
0114_04	27.2	0.132	0.2496	1.068	0.2046	0.1947	0.0432
0114_04	25.7	0.132	0.2496	1.068	0.2046	0.1947	0.0432
0115_04	27.2	0.1331	0.1963	1.3605	0.2378	0.2038	0.0412
0115_04	26.6	0.1331	0.1963	1.3605	0.2378	0.2038	0.0412
0116_04	26.6	0.1223	0.1721	1.2155	0.193	0.1921	0.0445
0116_04	24.8	0.1223	0.1721	1.2155	0.193	0.1921	0.0445
0117_04	24.8	0.1597	0.1836	1.0781	0.2579	0.2011	0.0349
0117_04	25.7	0.1597	0.1836	1.0781	0.2579	0.2011	0.0349
0118_04	24.4	0.1336	0.1919	1.1713	0.2076	0.2193	0.0417
0118_04	25.7	0.1336	0.1919	1.1713	0.2076	0.2193	0.0417
0119_04	24.4	0.1828	0.1945	1.1809	0.3067	0.1547	0.0332

All weights given in g

Experiment Number: 88050-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:47:30

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: FEMALE

TRT#: C88050_8805004_14

DOSE: 0 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Stomach	Thymus
0181_04	22.6	0.1321	0.1779	1.2034	0.1904	0.1857	0.0636
0182_04	24.1	0.1265	0.1906	1.2835	0.2824	0.2077	0.0717
0183_04	22.0	0.1129	0.173	1.214	0.1849	0.1684	0.0524
0184_04	22.1	0.1455	0.1729	1.2524	0.2656	0.1822	0.0448
0185_04	22.5	0.1046	0.1838	1.3148	0.2408	0.1771	0.0418
0186_04	21.9	0.1336	0.1804	1.1165	0.236	0.1797	0.0516
0187_04	23.1	0.1317	0.1864	1.1856	0.2018	0.177	0.0665
0188_04	22.0	0.102	0.1455	0.9399	0.1706	0.1616	0.0533
0189_04	20.2	0.1121	0.1585	1.0222	0.2089	0.1714	0.0546
0190_04	22.6	0.1252	0.1776	1.1518	0.2348	0.1672	0.0594

All weights given in g

Experiment Number: 88050-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:47:30

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: FEMALE

TRT#: C88050_8805004_16

DOSE: 0.75 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Stomach	Thymus
0191_04	23.7	0.1539	0.1885	1.2901	0.2735	0.1959	0.0658
0192_04	22.3	0.1137	0.1635	1.1146	0.2014	0.1727	0.056
0193_04	23.9	0.1153	0.203	1.4824	0.2294	0.1847	0.0532
0194_04	21.4	0.1096	0.1555	1.1099	0.2086	0.1564	0.0656
0195_04	22.3	0.1121	0.1824	1.1642	0.2179	0.1643	0.0665
0196_04	21.9	0.1312	0.173	1.1177	0.2587	0.1878	0.0548
0197_04	24.8	0.1589	0.2069	1.4	0.3226	0.1928	0.0643
0198_04	21.4	0.1912	0.1737	1.1092	0.2678	0.1766	0.0609
0199_04	23.3	0.1193	0.1839	1.379	0.2139	0.1896	0.0415
0200_04	21.9	0.1466	0.162	1.1948	0.2878	0.1673	0.0602

All weights given in g

Experiment Number: 88050-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:47:30

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: FEMALE

TRT#: C88050_8805004_18

DOSE: 1.5 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Stomach	Thymus
0201_04	24.2	0.1227	0.1997	1.3166	0.2063	0.1726	0.0679
0202_04	23.5	0.1208	0.1766	1.2854	0.2171	0.1701	0.0639
0203_04	21.9	0.1177	0.1729	1.0955	0.2407	0.1536	0.0625
0204_04	24.8	0.1382	0.1958	1.399	0.2905	0.1788	0.0757
0205_04	23.6	0.1434	0.1831	1.1603	0.2697	0.1736	0.0623
0206_04	21.5	0.1412	0.1748	1.2036	0.2392	0.1672	0.0782
0207_04	25.0	0.1675	0.1899	1.1835	0.3277	0.1905	0.0694
0208_04	22.2	0.1279	0.1658	1.1658	0.2049	0.1709	0.0585

All weights given in g

Experiment Number: 88050-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:47:30

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: FEMALE

TRT#: C88050_8805004_20

DOSE: 3 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Stomach	Thymus
0211_04	22.8	0.1229	0.1797	1.077	0.2135	0.1573	0.07
0212_04	21.4	0.1086	0.1552	1.2099	0.1716	0.1627	0.0616
0213_04	20.9	0.1133	0.166	0.9766	0.1883	0.1579	0.051
0214_04	20.2	0.11	0.1551	0.9729	0.2014	0.1486	0.0645
0215_04	21.9	0.1231	0.1717	1.1996	0.2591	0.1657	0.0618
0216_04	21.1	0.1311	0.1605	1.0064	0.2637	0.1364	0.0654
0217_04	22.8	0.1199	0.1728	1.0961	0.2288	0.1773	0.0631
0218_04	22.9	0.1403	0.1806	1.1348	0.2563	0.1916	0.0679
0219_04	22.0	0.1163	0.1615	1.1529	0.2558	0.1641	0.0606
0220_04	22.6	0.1203	0.1879	1.0952	0.2524	0.1681	0.0676

All weights given in g

Experiment Number: 88050-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:47:30

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: FEMALE

TRT#: C88050_8805004_22

DOSE: 6 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Stomach	Thymus
0221_04	24.5	0.1835	0.2072	1.5099	0.3298	0.1644	0.0779
0222_04	21.5	0.1067	0.1621	0.9944	0.2184	0.1546	0.0541
0223_04	22.9	0.1331	0.1787	1.1781	0.243	0.1567	0.0659
0224_04	21.6	0.1514	0.1745	1.3107	0.258	0.1807	0.0605
0225_04	23.3	0.1509	0.2022	1.2259	0.2633	0.1874	0.0584
0226_04	20.1	0.1314	0.1564	1.0537	0.2265	0.1735	0.0602
0227_04	22.2	0.1278	0.1593	1.0932	0.2412	0.1848	0.053
0228_04	23.9	0.1154	0.1734	1.2585	0.2649	0.178	0.0446
0229_04	20.8	0.1369	0.1774	1.127	0.2718	0.1775	0.0601
0230_04	20.2	0.0985	0.1529	1.026	0.1607	0.1811	0.0615

All weights given in g

Experiment Number: 88050-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:47:30

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: FEMALE

TRT#: C88050_8805004_24

DOSE: 12 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Stomach	Thymus
0231_04	21.8	0.1397	0.1801	1.0963	0.259	0.1889	0.0651
0232_04	21.4	0.1256	0.166	1.2016	0.2069	0.1645	0.0565
0233_04	22.8	0.1388	0.1775	1.2461	0.2939	0.1813	0.0545
0234_04	21.8	0.1464	0.1644	1.1229	0.219	0.1732	0.0518
0235_04	24.6	0.1262	0.1952	1.4089	0.1961	0.2046	0.0615
0236_04	22.3	0.1294	0.1767	1.1347	0.2376	0.1779	0.0605
0237_04	23.8	0.176	0.1991	1.3448	0.2783	0.1781	0.0638
0238_04	22.5	0.1283	0.1821	1.1466	0.2107	0.1924	0.0497
0239_04	21.7	0.1152	0.1841	1.274	0.1887	0.1575	0.0448
0240_04	21.3	0.1099	0.1631	1.0691	0.2228	0.1553	0.0505

All weights given in g

Experiment Number: 88050-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:47:30

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

**** END OF REPORT ****