

Experiment Number: 05187-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:52:48

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

C Number: C60991

Cage Range: All

Date Range: All

Reasons For Removal: All

Removal Date Range: All

Treatment Groups: All

Study Gender: Both

Experiment Number: 05187-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:52:48

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C60991_0518704_01

DOSE: 0 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Cauda Epididymis	Epididymis, Left	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen
0001_04	34.0	0.0133	0.0452	0.18	0.32	1.72	0.19	0.07
0002_04	34.3	0.0157	0.0447	0.18	0.31	1.82	0.2	0.09
0003_04	33.5	0.0165	0.0557	0.17	0.35	1.57	0.2	0.08
0004_04	36.7	0.0165	0.0481	0.15	0.33	1.47	0.19	0.07
0005_04	31.6	0.0159	0.0432	0.14	0.31	1.37	0.18	0.09
0006_04	32.8	0.0143	0.046	0.16	0.31	1.52	0.21	0.08
0007_04	38.5	0.0192	0.0498	0.15	0.34	1.67	0.22	0.08
0008_04	33.7	0.015	0.0472	0.15	0.29	1.33	0.19	0.06
0009_04	32.6	0.0182	0.0476	0.19	0.33	1.38	0.19	0.07
0010_04	32.5	0.0143	0.0429	0.13	0.28	1.29	0.14	0.06

All weights given in g

Experiment Number: 05187-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:52:48

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C60991_0518704_01

DOSE: 0 mg/kg

Animal Id	Testis, Left	Testis, Right	Thymus
0001_04	0.1167	0.129	0.051
0002_04	0.1184	0.129	0.043
0003_04	0.1162	0.125	0.048
0004_04	0.1248	0.12	0.048
0005_04	0.105	0.108	0.039
0006_04	0.12	0.124	0.046
0007_04	0.1218	0.126	0.054
0008_04	0.1145	0.107	0.036
0009_04	0.1091	0.125	0.044
0010_04	0.1167	0.108	0.034

All weights given in g

Experiment Number: 05187-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:52:48

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C60991_0518704_03

DOSE: 0 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen	Testis, Right	Thymus
0011_04	36.7	0.17	0.34	1.85	0.32	0.06	0.126	0.013
0012_04	32.7	0.17	0.36	1.71	0.19	0.09	0.119	0.031
0013_04	33.6	0.16	0.33	1.63	0.19	0.09	0.122	0.039
0014_04	33.8	0.14	0.34	1.72	0.18	0.08	0.124	0.049
0015_04	28.3	0.14	0.28	1.43	0.15	0.08	0.102	0.043
0016_04	31.6	0.14	0.29	1.41	0.16	0.07	0.123	0.043
0017_04	33.3	0.14	0.3	1.53	0.17	0.06	0.111	0.037
0018_04	34.6	0.17	0.29	1.61	0.17	0.1	0.117	0.043
0019_04	42.5	0.16	0.35	1.76	0.22	0.08	0.121	0.069
0020_04	31.9	0.15	0.28	1.37	0.2	0.08	0.116	0.038

All weights given in g

Experiment Number: 05187-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:52:49

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C60991_0518704_05

DOSE: 10 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Cauda Epididymis	Epididymis, Left	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen
0021_04	38.8	0.0127	0.0427	0.16	0.36	1.99	0.21	0.11
0022_04	31.1	0.0116	0.0392	0.14	0.27	1.58	0.17	0.07
0023_04	35.5	0.0134	0.0437	0.17	0.34	1.84	0.19	0.08
0024_04	32.5	0.0141	0.0435	0.16	0.32	1.68	0.17	0.09
0025_04	35.1	0.0079	0.0252	0.13	0.28	1.6	0.15	0.06
0026_04	35.7	0.0078	0.0292	0.2	0.33	1.65	0.17	0.08
0027_04	32.7	0.0096	0.0276	0.17	0.28	1.67	0.15	0.07
0028_04	36.7	0.0154	0.0447	0.17	0.35	1.67	0.2	0.08
0029_04	32.1	0.0092	0.0263	0.14	0.31	1.38	0.19	0.08
0030_04	31.1	0.0089	0.0246	0.14	0.28	1.45	0.16	0.07

All weights given in g

Experiment Number: 05187-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:52:49

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C60991_0518704_05

DOSE: 10 mg/kg

Animal Id	Testis, Left	Testis, Right	Thymus
0021_04	0.1004	0.11	0.06
0022_04	0.0993	0.105	0.048
0023_04	0.1127	0.122	0.051
0024_04	0.1057	0.117	0.037
0025_04	0.0982	0.124	0.03
0026_04	0.0973	0.118	0.037
0027_04	0.1	0.117	0.043
0028_04	0.1142	0.12	0.04
0029_04	0.1074	0.125	0.039
0030_04	0.0925	0.116	0.032

All weights given in g

Experiment Number: 05187-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:52:49

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C60991_0518704_07

DOSE: 30 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Cauda Epididymis	Epididymis, Left	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen
0031_04	33.3	0.0131	0.0464	0.14	0.32	1.75	0.17	0.06
0032_04	36.3	0.0153	0.0458	0.15	0.36	1.88	0.16	0.07
0033_04	32.2	0.0132	0.0403	0.14	0.29	1.68	0.17	0.08
0034_04	32.8	0.0135	0.0223	0.15	0.3	1.73	0.16	0.08
0035_04	30.8	0.0064	0.0273	0.13	0.29	1.56	0.18	0.07
0036_04	32.6	0.0073	0.0275	0.16	0.31	1.8	0.22	0.08
0037_04	32.5	0.0082	0.0174	0.15	0.33	1.67	0.18	0.08
0038_04	37.1	0.0037	0.0264	0.18	0.36	1.92	0.2	0.09
0039_04	36.5	0.0085	0.0286	0.14	0.32	1.65	0.16	0.07
0040_04	32.9	0.0098	0.0248	0.14	0.32	1.58	0.2	0.08

All weights given in g

Experiment Number: 05187-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:52:49

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C60991_0518704_07

DOSE: 30 mg/kg

Animal Id	Testis, Left	Testis, Right	Thymus
0031_04	0.1092	0.114	0.043
0032_04	0.1115	0.111	0.032
0033_04	0.1088	0.11	0.034
0034_04	0.098	0.113	0.024
0035_04	0.0863	0.096	0.05
0036_04	0.0931	0.113	0.045
0037_04	0.0991	0.126	0.042
0038_04	0.106	0.144	0.043
0039_04	0.0965	0.122	0.041
0040_04	0.1027	0.128	0.039

All weights given in g

Experiment Number: 05187-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:52:49

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C60991_0518704_09

DOSE: 100 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Cauda Epididymis	Epididymis, Left	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen
0041_04	35.8	0.0162	0.0407	0.19	0.35	1.95	0.25	0.08
0042_04	32.0	0.0113	0.0393	0.14	0.25	1.82	0.18	0.08
0043_04	35.8	0.0171	0.0456	0.13	0.3	1.83	0.15	0.07
0044_04	34.6	0.0142	0.0457	0.15	0.3	1.8	0.17	0.08
0045_04	39.1	0.0183	0.0523	0.19	0.37	2.0	0.23	0.12
0046_04	29.7	0.0157	0.0427	0.13	0.29	1.52	0.16	0.07
0047_04	36.5	0.0168	0.0488	0.15	0.34	1.63	0.16	0.07
0048_04	33.7	0.0159	0.0468	0.13	0.28	1.45	0.17	0.06
0049_04	32.6	0.0158	0.0425	0.15	0.3	1.45	0.18	0.07
0050_04	32.3	0.0178	0.0474	0.14	0.27	1.42	0.17	0.07

All weights given in g

Experiment Number: 05187-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:52:49

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C60991_0518704_09

DOSE: 100 mg/kg

Animal Id	Testis, Left	Testis, Right	Thymus
0041_04	0.1262	0.138	0.044
0042_04	0.121	0.11	0.032
0043_04	0.1134	0.114	0.042
0044_04	0.1121	0.109	0.036
0045_04	0.1223	0.125	0.073
0046_04	0.1063	0.11	0.029
0047_04	0.1262	0.129	0.037
0048_04	0.1206	0.118	0.038
0049_04	0.0958	0.091	0.029
0050_04	0.1166	0.121	0.033

All weights given in g

Experiment Number: 05187-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:52:49

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C60991_0518704_11

DOSE: 300 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen	Testis, Right	Thymus
0051_04	31.4	0.2	0.33	2.1	0.26	0.08	0.124	0.036
0052_04	31.5	0.13	0.3	1.91	0.15	0.07	0.123	0.026
0053_04	30.8	0.13	0.26	1.84	0.17	0.08	0.113	0.036
0055_04	33.7	0.14	0.31	1.96	0.16	0.07	0.115	0.033
0056_04	30.6	0.12	0.26	1.56	0.16	0.07	0.119	0.031
0057_04	33.2	0.14	0.3	1.9	0.17	0.08	0.119	0.034
0058_04	32.1	0.13	0.24	1.68	0.17	0.06	0.113	0.045
0059_04	29.9	0.18	0.28	1.62	0.17	0.07	0.113	0.047
0060_04	35.0	0.14	0.31	1.79	0.18	0.08	0.117	0.032

All weights given in g

Experiment Number: 05187-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:52:49

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

END OF MALE DATA

Experiment Number: 05187-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:52:49

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: FEMALE

TRT#: C60991_0518704_02

DOSE: 0 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen	Thymus
0071_04	28.7	0.12	0.22	1.32	0.22	0.07	0.073
0072_04	29.6	0.16	0.25	1.53	0.19	0.12	0.067
0073_04	30.4	0.12	0.22	1.41	0.19	0.08	0.048
0074_04	27.7	0.1	0.19	1.24	0.14	0.08	0.047
0075_04	31.9	0.16	0.24	1.5	0.21	0.13	0.084
0076_04	34.8	0.12	0.22	1.42	0.17	0.09	0.053
0077_04	28.3	0.15	0.21	1.27	0.21	0.11	0.063
0078_04	30.8	0.16	0.28	1.41	0.22	0.11	0.055
0079_04	28.4	0.13	0.2	1.12	0.2	0.09	0.066
0080_04	29.1	0.14	0.2	1.23	0.17	0.07	0.042

All weights given in g

Experiment Number: 05187-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:52:49

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: FEMALE

TRT#: C60991_0518704_04

DOSE: 0 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen	Thymus
0081_04	36.5	0.16	0.25	1.74	0.39	0.11	0.053
0082_04	32.9	0.12	0.22	1.44	0.16	0.09	0.042
0083_04	27.7	0.13	0.21	1.28	0.15	0.09	0.044
0084_04	27.1	0.14	0.23	1.39	0.17	0.09	0.05
0085_04	30.0	0.11	0.23	1.45	0.21	0.09	0.054
0086_04	29.8	0.12	0.22	1.41	0.23	0.1	0.069
0087_04	32.8	0.14	0.25	1.48	0.17	0.11	0.056
0088_04	27.8	0.12	0.19	1.16	0.16	0.08	0.054
0089_04	36.9	0.14	0.29	1.49	0.19	0.08	0.064
0090_04	32.2	0.13	0.23	1.41	0.17	0.1	0.053

All weights given in g

Experiment Number: 05187-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:52:49

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: FEMALE

TRT#: C60991_0518704_06

DOSE: 10 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen	Thymus
0091_04	29.5	0.14	0.23	1.43	0.17	0.1	0.055
0092_04	27.5	0.15	0.22	1.67	0.18	0.11	0.059
0093_04	35.0	0.13	0.27	1.78	0.23	0.08	0.067
0094_04	29.4	0.13	0.22	1.35	0.17	0.09	0.052
0095_04	29.9	0.12	0.2	1.34	0.16	0.08	0.046
0096_04	30.2	0.12	0.2	1.4	0.16	0.09	0.049
0097_04	33.5	0.12	0.23	1.6	0.2	0.09	0.077
0098_04	31.2	0.13	0.22	1.32	0.18	0.08	0.039
0100_04	29.7	0.13	0.2	1.22	0.17	0.09	0.056

All weights given in g

Experiment Number: 05187-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:52:49

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: FEMALE

TRT#: C60991_0518704_08

DOSE: 30 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen	Thymus
0101_04	30.9	0.15	0.25	1.63	0.18	0.08	0.06
0102_04	27.6	0.11	0.19	1.47	0.19	0.08	0.059
0103_04	31.0	0.17	0.22	1.79	0.2	0.13	0.068
0104_04	30.2	0.13	0.22	1.5	0.18	0.09	0.052
0105_04	32.3	0.16	0.27	1.62	0.19	0.1	0.051
0106_04	32.4	0.12	0.23	1.49	0.19	0.08	0.067
0107_04	32.7	0.15	0.24	1.57	0.19	0.09	0.052
0108_04	29.0	0.12	0.22	1.34	0.16	0.08	0.038
0109_04	32.8	0.14	0.22	1.45	0.17	0.08	0.062
0110_04	27.6	0.11	0.2	1.28	0.15	0.07	0.036

All weights given in g

Experiment Number: 05187-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:52:49

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: FEMALE

TRT#: C60991_0518704_10

DOSE: 100 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen	Thymus
0111_04	29.8	0.11	0.18	1.66	0.13	0.08	0.04
0112_04	30.5	0.1	0.19	1.41	0.16	0.07	0.038
0113_04	27.8	0.11	0.21	1.4	0.16	0.09	0.055
0114_04	30.0	0.11	0.21	1.49	0.14	0.08	0.053
0115_04	29.1	0.14	0.23	1.47	0.23	0.09	0.059
0116_04	31.2	0.13	0.22	1.42	0.2	0.08	0.056
0117_04	28.2	0.14	0.21	1.27	0.16	0.08	0.038
0118_04	27.4	0.15	0.23	1.22	0.21	0.08	0.047
0119_04	28.3	0.13	0.33	1.3	0.16	0.08	0.048
0120_04	33.4	0.11	0.21	1.31	0.18	0.08	0.057

All weights given in g

Experiment Number: 05187-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:52:49

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: FEMALE

TRT#: C60991_0518704_12

DOSE: 300 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen	Thymus
0121_04	28.6	0.13	0.22	1.78	0.2	0.09	0.046
0122_04	25.8	0.15	0.23	1.54	0.18	0.09	0.032
0123_04	28.0	0.11	0.21	1.62	0.21	0.08	0.042
0124_04	30.2	0.12	0.23	1.86	0.17	0.09	0.043
0125_04	28.2	0.13	0.21	1.51	0.17	0.09	0.049
0126_04	27.6	0.11	0.21	1.49	0.16	0.08	0.048
0127_04	28.0	0.1	0.2	1.46	0.15	0.08	0.046
0128_04	26.4	0.1	0.19	1.26	0.17	0.08	0.04
0129_04	26.6	0.1	0.2	1.39	0.16	0.07	0.051
0130_04	26.5	0.1	0.19	1.39	0.14	0.07	0.038

All weights given in g

Experiment Number: 05187-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:52:49

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

**** END OF REPORT ****