

**Experiment Number:** 88007-02

**Species/Strain:** Mouse/B6C3F1

**P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP**

**Date Report Requested:** 10/26/2014

**Time Report Requested:** 08:56:58

**First Dose M/F:** NA / NA

**Lab:** NA

**C Number:** C88007

**Cage Range:** All

**Date Range:** All

**Reasons For Removal:** All

**Removal Date Range:** All

**Treatment Groups:** All

**Study Gender:** Both

Experiment Number: 88007-02

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:56:58

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C88007\_8800702\_01

DOSE: 0 %

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen	Testis, Right	Thymus
0001_02	37.6	0.16	0.267	1.738	0.239	0.076	0.122	0.044
0002_02	35.4	0.16	0.303	1.551	0.318	0.068	0.131	0.069
0003_02	35.8	0.16	0.28	1.675	0.303	0.073	0.126	0.071
0004_02	31.8	0.161	0.28	1.537	0.304	0.067	0.101	0.06
0005_02	33.4	0.147	0.272	1.446	0.284	0.063	0.133	0.06
0006_02	33.3	0.181	0.308	1.792	0.284	0.07	0.126	0.069
0007_02	35.2	0.149	0.322	1.579	0.324	0.072	0.123	0.072
0008_02	30.5	0.15	0.285	1.446	0.232	0.057	0.122	0.06
0009_02	38.8	0.18	0.329	1.763	0.375	0.075	0.125	0.073
0010_02	34.1	0.208	0.315	1.769	0.283	0.09	0.127	0.046

All weights given in g

Experiment Number: 88007-02

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:56:58

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C88007\_8800702\_03

DOSE: 0.375 %

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen	Testis, Right	Thymus
0011_02	34.6	0.17	0.316	1.796	0.245	0.075	0.131	0.068
0012_02	37.2	0.202	0.288	1.534	0.346	0.063	0.138	0.06
0013_02	34.1	0.162	0.282	1.75	0.28	0.072	0.125	0.062
0014_02	29.7	0.161	0.292	0.32	0.142	0.067	0.115	0.052
0015_02	31.4	0.166	0.277	1.547	0.287	0.077	0.119	0.056
0016_02	32.7	0.16	0.288	1.343	0.223	0.064	0.121	0.054
0017_02	38.4	0.178	0.273	1.797	0.305	0.068	0.127	0.042
0018_02	35.4	0.193	0.302	1.725	0.328	0.075	0.115	0.054
0019_02	35.5	0.154	0.291	1.803	0.208	0.078	0.122	0.058
0020_02	34.9	0.179	0.303	1.68	0.308	0.075	0.116	0.089

All weights given in g

Experiment Number: 88007-02

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:56:58

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C88007\_8800702\_05

DOSE: 0.075 %

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen	Testis, Right	Thymus
0021_02	35.5	0.183	0.306	1.778	0.287	0.064	0.132	0.072
0022_02	33.1	0.168	0.296	1.601	0.314	0.071	0.111	0.032
0023_02	33.2	0.155	0.274	1.398	0.279	0.078	0.114	0.037
0024_02	34.5	0.158	0.33	1.671	0.313	0.073	0.123	0.081
0025_02	34.6	0.211	0.293	1.886	0.314	0.079	0.119	0.049
0026_02	35.1	0.181	0.264	1.681	0.247	0.071	0.12	0.046
0027_02	28.6	0.137	0.251	1.539	0.202	0.069	0.105	0.036
0028_02	33.8	0.177	0.272	1.681	0.283	0.079	0.12	0.057
0029_02	35.1	0.167	0.301	1.653	0.288	0.076	0.116	0.037
0030_02	31.1	0.145	0.257	1.629	0.207	0.063	0.109	0.062

All weights given in g

Experiment Number: 88007-02

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:56:58

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C88007\_8800702\_07

DOSE: 0.15 %

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen	Testis, Right	Thymus
0031_02	28.1	0.15	0.267	1.342	0.306	0.07	0.119	0.042
0032_02	38.3	0.192	0.327	1.752	0.327	0.079	0.121	0.067
0033_02	37.1	0.172	0.302	1.613	0.26	0.074	0.135	0.062
0034_02	32.7	0.175	0.297	1.352	0.299	0.077	0.126	0.043
0035_02	31.6	0.158	0.273	1.362	0.271	0.065	0.114	0.04
0036_02	32.8	0.146	0.291	1.438	0.317	0.063	0.121	0.051
0037_02	32.1	0.141	0.241	1.385	0.221	0.069	0.111	0.05
0038_02	34.6	0.204	0.306	1.577	0.319	0.083	0.125	0.05
0039_02	31.3	0.173	0.274	1.312	0.242	0.081	0.121	0.051
0040_02	35.2	0.151	0.272	1.371	0.208	0.075	0.117	0.047

All weights given in g

Experiment Number: 88007-02

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:56:59

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C88007\_8800702\_09

DOSE: 0.3 %

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen	Testis, Right	Thymus
0041_02	36.9	0.156	0.296	1.819	0.253	0.083	0.131	0.045
0042_02	27.9	0.165	0.26	1.367	0.261	0.067	0.106	0.046
0043_02	25.0	0.151	0.269	1.393	0.29	0.073	0.105	0.048
0044_02	34.2	0.159	0.296	1.827	0.301	0.081	0.109	0.055
0045_02	32.8	0.181	0.298	1.777	0.201	0.103	0.117	0.034
0046_02	32.2	0.159	0.288	1.537	0.306	0.079	0.126	0.038
0047_02	31.7	0.167	0.3	1.814	0.298	0.073	0.113	0.044
0048_02	33.8	0.166	0.313	1.778	0.224	0.083	0.119	0.086
0049_02	31.5	0.166	0.306	1.682	0.277	0.077	0.135	0.05
0050_02	31.3	0.149	0.251	1.486	0.28	0.079	0.113	0.053

All weights given in g

Experiment Number: 88007-02

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:56:59

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C88007\_8800702\_11

DOSE: 0.5 %

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen	Testis, Right	Thymus
0051_02	28.3	0.152	0.27	1.414	0.271	0.083	0.117	0.041
0052_02	27.5	0.135	0.278	1.354	0.237	0.102	0.123	0.056
0053_02	34.5	0.179	0.316	1.67	0.355	0.113	0.129	0.047
0054_02	31.0	0.149	0.316	1.85	0.245	0.095	0.118	0.057
0055_02	28.8	0.159	0.275	1.325	0.262	0.083	0.118	0.039
0056_02	30.0	0.179	0.287	1.569	0.288	0.118	0.11	0.045
0057_02	31.9	0.159	0.327	1.903	0.331	0.121	0.129	0.056
0058_02	32.9	0.161	0.311	1.636	0.344	0.134	0.136	0.073
0059_02	33.0	0.183	0.282	1.995	0.215	0.117	0.12	0.054
0060_02	28.6	0.23	0.252	1.439	0.212	0.092	0.115	0.052

All weights given in g

**Experiment Number:** 88007-02

**Species/Strain:** Mouse/B6C3F1

**P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP**

**Date Report Requested:** 10/26/2014

**Time Report Requested:** 08:56:59

**First Dose M/F:** NA / NA

**Lab:** NA

\*\*\*END OF MALE DATA\*\*\*



Experiment Number: 88007-02

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:56:59

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: FEMALE

TRT#: C88007\_8800702\_02

DOSE: 0 %

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen	Thymus
0061_02	33.7	0.176	0.208	1.596	0.28	0.099	0.046
0062_02	29.9	0.127	0.209	1.313	0.312	0.103	0.071
0063_02	31.7	0.132	0.204	1.455	0.305	0.104	0.08
0064_02	26.6	0.158	0.187	1.464	0.283	0.089	0.056
0065_02	29.8	0.129	0.182	1.421	0.249	0.085	0.066
0066_02	32.6	0.137	0.208	1.522	0.352	0.083	0.075
0067_02	30.5	0.162	0.188	1.441	0.273	0.079	0.047
0068_02	32.9	0.133	0.209	1.55	0.302	0.088	0.057
0069_02	25.7	0.127	0.184	1.293	0.282	0.083	0.056
0070_02	27.5	0.147	0.196	1.485	0.321	0.086	0.057

All weights given in g

Experiment Number: 88007-02

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:56:59

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: FEMALE

TRT#: C88007\_8800702\_04

DOSE: 0.375 %

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen	Thymus
0071_02	38.2	0.145	0.225	1.672	0.334	0.079	0.086
0072_02	29.5	0.138	0.203	1.527	0.287	0.079	0.055
0073_02	31.1	0.141	0.203	1.465	0.304	0.09	0.071
0074_02	28.2	0.117	0.173	1.404	0.237	0.077	0.048
0075_02	32.6	0.131	0.183	1.393	0.179	0.095	0.053
0076_02	29.2	0.13	0.193	1.404	0.287	0.089	0.073
0077_02	27.3	0.118	0.173	1.468	0.297	0.094	0.058
0078_02	34.6	0.134	0.208	1.517	0.366	0.102	0.063
0079_02	31.8	0.155	0.207	1.642	0.31	0.106	0.068
0080_02	31.2	0.176	0.194	1.55	0.333	0.092	0.064

All weights given in g

Experiment Number: 88007-02

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:56:59

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: FEMALE

TRT#: C88007\_8800702\_06

DOSE: 0.075 %

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen	Thymus
0081_02	28.9	0.136	0.207	1.511	0.334	0.092	0.077
0082_02	31.0	0.155	0.214	1.604	0.322	0.086	0.044
0083_02	33.9	0.147	0.214	1.825	0.34	0.099	0.083
0084_02	34.3	0.184	0.232	1.63	0.348	0.107	0.061
0085_02	32.5	0.192	0.206	1.595	0.31	0.098	0.065
0086_02	39.7	0.175	0.238	1.855	0.348	0.109	0.077
0087_02	29.7	0.148	0.193	1.667	0.322	0.104	0.08
0088_02	25.4	0.164	0.185	1.246	0.311	0.101	0.049
0089_02	32.1	0.152	0.195	1.652	0.243	0.087	0.055
0090_02	30.6	0.133	0.195	1.583	0.23	0.099	0.062

All weights given in g

Experiment Number: 88007-02

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:56:59

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: FEMALE

TRT#: C88007\_8800702\_08

DOSE: 0.15 %

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen	Thymus
0091_02	31.0	0.141	0.218	1.604	0.258	0.102	0.072
0092_02	27.6	0.174	0.19	1.375	0.247	0.084	0.047
0093_02	28.4	0.149	0.183	1.43	0.325	0.112	0.063
0094_02	31.6	0.182	0.198	1.511	0.298	0.101	0.072
0095_02	37.1	0.152	0.21	1.489	0.206	0.09	0.072
0096_02	27.5	0.134	0.187	1.505	0.295	0.104	0.056
0097_02	31.4	0.144	0.193	1.297	0.266	0.092	0.07
0098_02	31.2	0.159	0.2	1.551	0.299	0.091	0.066
0099_02	35.8	0.171	0.228	1.676	0.357	0.096	0.079
0100_02	31.0	0.15	0.198	1.427	0.339	0.091	0.063

All weights given in g

Experiment Number: 88007-02

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:56:59

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: FEMALE

TRT#: C88007\_8800702\_10

DOSE: 0.3 %

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen	Thymus
0101_02	32.0	0.185	0.208	1.654	0.345	0.113	0.054
0102_02	31.8	0.17	0.232	1.685	0.275	0.123	0.084
0103_02	33.2	0.159	0.228	1.716	0.229	0.128	0.082
0104_02	35.1	0.144	0.204	1.674	0.2	0.138	0.061
0105_02	26.3	0.141	0.195	1.442	0.3	0.1	0.06
0106_02	28.6	0.186	0.192	1.563	0.269	0.114	0.063
0107_02	34.2	0.162	0.231	1.811	0.307	0.133	0.07
0108_02	31.3	0.159	0.215	1.722	0.191	0.126	0.066
0109_02	27.5	0.142	0.202	1.634	0.258	0.142	0.06
0110_02	37.0	0.193	0.228	1.919	0.363	0.13	0.053

All weights given in g

Experiment Number: 88007-02

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 08:56:59

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: FEMALE

TRT#: C88007\_8800702\_12

DOSE: 0.5 %

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen	Thymus
0111_02	25.2	0.167	0.184	1.429	0.206	0.121	0.056
0112_02	29.9	0.172	0.22	1.732	0.176	0.152	0.055
0113_02	28.3	0.161	0.214	1.573	0.235	0.181	0.063
0114_02	28.6	0.212	0.216	1.741	0.297	0.183	0.042
0115_02	32.2	0.177	0.238	1.573	0.335	0.147	0.062
0116_02	26.0	0.153	0.208	1.49	0.223	0.16	0.056
0117_02	28.3	0.18	0.215	1.406	0.29	0.113	0.063
0118_02	27.7	0.156	0.208	1.497	0.22	0.155	0.046
0119_02	27.4	0.16	0.206	1.537	0.203	0.16	0.041
0120_02	28.3	0.144	0.212	1.772	0.356	0.12	0.072

All weights given in g

**Experiment Number:** 88007-02

**Species/Strain:** Mouse/B6C3F1

**P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP**

**Date Report Requested:** 10/26/2014

**Time Report Requested:** 08:56:59

**First Dose M/F:** NA / NA

**Lab:** NA

**\*\* END OF REPORT \*\***