

**Experiment Number:** 20114-02

**Species/Strain:** Mouse/B6C3F1

**P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP**

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

**Time Report Requested:** 06:21:36

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

**Lab:** NA

**C Number:** C20114

**Cage Range:** All

**Date Range:** All

**Reasons For Removal:** All

**Removal Date Range:** All

**Treatment Groups:** All

**Study Gender:** Both

Experiment Number: 20114-02

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 06:21:36

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C20114\_2011402\_01

DOSE: 0 mg/L

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen	Testis, Right	Thymus
0001_02	42.5	0.15	0.32	1.86	0.28	0.07	0.119	0.039
0002_02	45.7	0.14	0.32	2.1	0.22	0.08	0.126	0.035
0003_02	39.0	0.14	0.28	1.71	0.27	0.06	0.116	0.029
0004_02	39.1	0.16	0.28	1.53	0.3	0.08	0.119	0.03
0005_02	36.7	0.15	0.26	1.7	0.29	0.06	0.112	0.032
0006_02	40.0	0.17	0.3	1.6	0.32	0.07	0.119	0.036
0007_02	40.1	0.15	0.28	1.51	0.22	0.08	0.115	0.038
0008_02	34.9	0.14	0.25	1.37	0.16	0.06	0.114	0.033
0009_02	35.0	0.14	0.28	1.36	0.22	0.06	0.114	0.032
0010_02	36.2	0.14	0.25	1.25	0.16	0.06	0.11	0.026

All weights given in g

Experiment Number: 20114-02

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 06:21:36

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C20114\_2011402\_03

DOSE: 62.5 mg/L

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen	Testis, Right	Thymus
0011_02	36.0	0.15	0.28	1.74	0.29	0.07	0.12	0.033
0012_02	37.8	0.14	0.3	1.62	0.17	0.07	0.118	0.038
0013_02	38.1	0.16	0.31	1.88	0.17	0.07	0.115	0.036
0014_02	33.2	0.14	0.32	1.51	0.25	0.07	0.133	0.033
0015_02	32.0	0.13	0.27	1.42	0.19	0.06	0.104	0.029
0016_02	38.7	0.16	0.26	1.54	0.13	0.07	0.123	0.034
0017_02	38.6	0.16	0.29	1.38	0.19	0.07	0.124	0.04
0018_02	40.6	0.16	0.28	1.38	0.22	0.07	0.122	0.031
0019_02	39.0	0.16	0.26	1.42	0.17	0.06	0.108	0.027
0020_02	35.4	0.16	0.25	1.55	0.2	0.06	0.113	0.03

All weights given in g

Experiment Number: 20114-02

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 06:21:36

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C20114\_2011402\_05

DOSE: 125 mg/L

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen	Testis, Right	Thymus
0021_02	36.4	0.14	0.24	1.58	0.24	0.06	0.12	0.033
0022_02	35.1	0.16	0.29	1.42	0.29	0.07	0.119	0.035
0023_02	35.3	0.14	0.21	1.62	0.28	0.06	0.118	0.031
0024_02	36.3	0.15	0.27	1.6	0.32	0.07	0.124	0.033
0025_02	38.6	0.18	0.26	1.73	0.3	0.06	0.118	0.037
0026_02	30.5	0.16	0.25	1.28	0.21	0.07	0.15	0.03
0027_02	30.5	0.15	0.29	1.23	0.3	0.07	0.127	0.032
0028_02	35.1	0.15	0.29	1.53	0.2	0.07	0.115	0.035
0029_02	40.3	0.16	0.27	1.55	0.24	0.06	0.121	0.036
0030_02	37.6	0.15	0.25	1.34	0.18	0.05	0.118	0.036

All weights given in g

Experiment Number: 20114-02

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 06:21:36

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C20114\_2011402\_07

DOSE: 250 mg/L

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen	Testis, Right	Thymus
0031_02	31.4	0.12	0.25	1.42	0.24	0.05	0.112	0.029
0032_02	30.8	0.11	0.26	1.46	0.23	0.06	0.112	0.033
0033_02	32.5	0.16	0.28	1.57	0.29	0.06	0.115	0.028
0034_02	32.4	0.14	0.27	1.41	0.32	0.08	0.112	0.027
0035_02	35.3	0.17	0.27	1.62	0.34	0.07	0.128	0.03
0036_02	32.0	0.15	0.25	1.41	0.19	0.07	0.118	0.028
0037_02	32.1	0.14	0.24	1.26	0.25	0.07	0.114	0.029
0038_02	35.3	0.14	0.27	1.45	0.2	0.05	0.122	0.037
0039_02	38.5	0.15	0.26	1.31	0.18	0.07	0.119	0.032
0040_02	32.2	0.14	0.22	1.12	0.16	0.06	0.117	0.025

All weights given in g

Experiment Number: 20114-02

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 06:21:36

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C20114\_2011402\_09

DOSE: 500 mg/L

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen	Testis, Right	Thymus
0041_02	31.6	0.13	0.26	1.43	0.21	0.06	0.124	0.032
0042_02	34.6	0.15	0.28	1.63	0.27	0.07	0.158	0.032
0043_02	33.6	0.16	0.24	1.55	0.22	0.07	0.118	0.036
0044_02	28.4	0.13	0.24	1.38	0.32	0.06	0.103	0.03
0045_02	29.0	0.14	0.2	1.27	0.22	0.07	0.098	0.032
0046_02	30.7	0.14	0.23	1.33	0.17	0.06	0.11	0.027
0047_02	37.6	0.17	0.25	1.42	0.25	0.07	0.101	0.033
0048_02	27.7	0.13	0.22	1.08	0.19	0.05	0.107	0.031
0049_02	30.9	0.14	0.24	1.14	0.2	0.06	0.11	0.027
0050_02	26.8	0.12	0.24	1.07	0.17	0.06	0.116	0.028

All weights given in g

Experiment Number: 20114-02

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 06:21:36

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C20114\_2011402\_11

DOSE: 1000 mg/L

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen	Testis, Right	Thymus
0051_02	30.7	0.13	0.26	1.41	0.28	0.06	0.121	0.035
0052_02	32.4	0.16	0.27	1.51	0.28	0.07	0.114	0.032
0053_02	31.6	0.12	0.26	1.48	0.2	0.05	0.119	0.029
0054_02	31.5	0.16	0.27	1.38	0.24	0.07	0.125	0.039
0055_02	32.0	0.13	0.26	1.4	0.27	0.06	0.115	0.033
0056_02	27.4	0.16	0.22	1.15	0.16	0.06	0.101	0.029
0057_02	31.0	0.13	0.25	1.23	0.16	0.05	0.119	0.025
0058_02	32.2	0.13	0.25	1.34	0.18	0.06	0.104	0.031
0059_02	32.3	0.14	0.26	1.28	0.21	0.06	0.109	0.031
0060_02	30.6	0.15	0.25	1.21	0.26	0.06	0.119	0.028

All weights given in g

**Experiment Number:** 20114-02

**Species/Strain:** Mouse/B6C3F1

**P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP**

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

**Time Report Requested:** 06:21:36

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

**Lab:** NA

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



Experiment Number: 20114-02

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 06:21:36

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: FEMALE

TRT#: C20114\_2011402\_02

DOSE: 0 mg/L

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen	Thymus
0061_02	26.5	0.12	0.14	1.19	0.22	0.07	0.041
0062_02	26.6	0.11	0.14	1.12	0.18	0.08	0.035
0063_02	32.2	0.13	0.17	1.33	0.24	0.08	0.041
0064_02	27.9	0.13	0.17	1.16	0.21	0.07	0.04
0065_02	27.7	0.11	0.16	1.09	0.17	0.08	0.038
0066_02	27.1	0.12	0.17	1.11	0.17	0.07	0.022
0067_02	32.2	0.13	0.18	1.24	0.22	0.08	0.044
0068_02	28.9	0.14	0.15	1.13	0.24	0.08	0.035
0069_02	25.5	0.11	0.16	1.18	0.2	0.06	0.022
0070_02	27.0	0.12	0.15	0.96	0.21	0.07	0.031

All weights given in g

Experiment Number: 20114-02

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 06:21:36

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: FEMALE

TRT#: C20114\_2011402\_04

DOSE: 62.5 mg/L

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen	Thymus
0071_02	27.3	0.12	0.15	1.12	0.16	0.08	0.025
0072_02	30.7	0.07	0.17	1.27	0.22	0.07	0.041
0073_02	25.7	0.12	0.15	1.1	0.24	0.08	0.041
0074_02	29.8	0.11	0.15	1.11	0.18	0.08	0.045
0075_02	27.4	0.12	0.16	1.04	0.24	0.08	0.042
0076_02	34.0	0.13	0.18	1.45	0.24	0.09	0.048
0077_02	30.8	0.17	0.16	1.16	0.23	0.08	0.037
0078_02	26.3	0.13	0.17	1.05	0.26	0.09	0.038
0079_02	27.1	0.13	0.15	1.09	0.33	0.08	0.044
0080_02	27.3	0.07	0.16	1.0	0.17	0.07	0.035

All weights given in g

Experiment Number: 20114-02

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 06:21:36

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: FEMALE

TRT#: C20114\_2011402\_06

DOSE: 125 mg/L

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen	Thymus
0081_02	24.5	0.12	0.15	1.07	0.25	0.08	0.037
0082_02	23.2	0.11	0.14	0.99	0.22	0.08	0.036
0083_02	24.9	0.12	0.15	1.05	0.21	0.08	0.034
0084_02	26.5	0.12	0.16	1.09	0.3	0.07	0.037
0085_02	23.1	0.12	0.14	0.96	0.22	0.08	0.035
0086_02	28.1	0.12	0.16	1.2	0.19	0.09	0.041
0087_02	29.4	0.12	0.16	1.15	0.25	0.08	0.046
0088_02	28.2	0.13	0.14	1.05	0.28	0.07	0.044
0089_02	27.8	0.15	0.18	1.03	0.29	0.09	0.045
0090_02	27.3	0.12	0.16	0.98	0.23	0.08	0.045

All weights given in g

Experiment Number: 20114-02

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 06:21:36

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: FEMALE

TRT#: C20114\_2011402\_08

DOSE: 250 mg/L

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen	Thymus
0091_02	24.3	0.11	0.15	1.05	0.2	0.07	0.041
0092_02	25.8	0.14	0.16	1.12	0.29	0.08	0.039
0093_02	25.1	0.14	0.18	1.06	0.25	0.09	0.043
0094_02	25.3	0.13	0.14	1.05	0.22	0.07	0.033
0095_02	30.8	0.13	0.18	1.35	0.19	0.1	0.045
0096_02	29.5	0.14	0.17	1.18	0.28	0.1	0.047
0097_02	27.1	0.1	0.15	1.08	0.18	0.09	0.043
0098_02	23.8	0.1	0.16	0.94	0.17	0.07	0.042
0099_02	30.3	0.13	0.16	1.23	0.25	0.06	0.06
0100_02	28.5	0.15	0.16	1.03	0.31	0.08	0.045

All weights given in g

Experiment Number: 20114-02

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 06:21:36

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: FEMALE

TRT#: C20114\_2011402\_10

DOSE: 500 mg/L

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen	Thymus
0101_02	25.2	0.12	0.14	1.05	0.18	0.08	0.034
0102_02	24.6	0.12	0.15	1.13	0.2	0.08	0.031
0103_02	25.9	0.14	0.15	1.06	0.25	0.07	0.025
0104_02	25.7	0.12	0.15	1.09	0.22	0.06	0.037
0105_02	25.0	0.11	0.16	1.07	0.21	0.07	0.034
0106_02	26.5	0.12	0.16	1.13	0.25	0.08	0.031
0107_02	25.5	0.11	0.16	1.05	0.24	0.08	0.04
0108_02	23.5	0.12	0.18	0.97	0.21	0.07	0.037
0109_02	24.2	0.12	0.14	0.93	0.18	0.05	0.033
0110_02	24.4	0.12	0.15	0.93	0.23	0.07	0.043

All weights given in g

Experiment Number: 20114-02

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 06:21:36

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: FEMALE

TRT#: C20114\_2011402\_12

DOSE: 1000 mg/L

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen	Thymus
0111_02	24.1	0.11	0.14	1.0	0.18	0.08	0.039
0112_02	23.3	0.12	0.16	0.94	0.21	0.08	0.041
0113_02	23.1	0.11	0.15	0.98	0.17	0.06	0.034
0114_02	25.1	0.1	0.14	1.08	0.16	0.07	0.05
0115_02	24.4	0.11	0.14	1.04	0.17	0.07	0.038
0116_02	24.9	0.1	0.15	0.96	0.21	0.07	0.035
0117_02	23.8	0.1	0.16	0.91	0.24	0.07	0.033
0118_02	26.4	0.11	0.16	1.07	0.18	0.09	0.041
0119_02	27.5	0.12	0.15	1.0	0.28	0.07	0.035
0120_02	25.2	0.13	0.15	0.92	0.23	0.08	0.043

All weights given in g

**Experiment Number:** 20114-02

**Species/Strain:** Mouse/B6C3F1

**P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP**

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

**Time Report Requested:** 06:21:36

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

**Lab:** NA

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