

Appendix G
Template for Lead Results - Schroth Center

Field ID	Flushed Y/N	Laboratory Sample ID	Laboratory Name	Date Sampled	Time Sampled	Analytical Method	Date of Analysis	Time of Analysis	Concentration in ug/L	Reporting Limit ug/L	Dilution Factor	Digested Y/N	Qualifier
Field Blank	N	2234985001		6/1/2017	6:27	EPA 200.8	6/6/2017	14:33	< 2.0	2	1	Y	ND
SCC10F	N	2234985011	ALS	6/1/2017	6:41	EPA 200.8	6/6/2017	15:11	< 2.0	2	1	Y	ND
SCC11F	N	2234985010	ALS	6/1/2017	6:39	EPA 200.8	6/6/2017	15:08	< 2.0	2	1	Y	ND
SCC12F	N	2234985009	ALS	6/1/2017	6:37	EPA 200.8	6/6/2017	15:05	< 2.0	2	1	Y	ND
SCC1F	N	2234985022	ALS	6/1/2017	7:03	EPA 200.8	6/6/2017	15:56	< 2.0	2	1	Y	ND
SCC2F	N	2234985021	ALS	6/1/2017	7:01	EPA 200.8	6/6/2017	15:54	< 2.0	2	1	Y	ND
SCC3F	N	2234985020	ALS	6/1/2017	6:59	EPA 200.8	6/6/2017	15:51	< 2.0	2	1	Y	ND
SCC4F	N	2234985019	ALS	6/1/2017	6:56	EPA 200.8	6/6/2017	15:48	< 2.0	2	1	Y	ND
SCC5F	N	2234985018	ALS	6/1/2017	6:54	EPA 200.8	6/6/2017	15:40	< 2.0	2	1	Y	ND
SCC7F	N	2234985014	ALS	6/1/2017	6:47	EPA 200.8	6/6/2017	15:19	< 2.0	2	1	Y	ND
SCC7F	N	2234985017	ALS	6/1/2017	6:52	EPA 200.8	6/6/2017	15:38	< 2.0	2	1	Y	ND
SCC8F	N	2234985013	ALS	6/1/2017	6:45	EPA 200.8	6/6/2017	15:16	< 2.0	2	1	Y	ND
SCC9F	N	2234985012	ALS	6/1/2017	6:43	EPA 200.8	6/6/2017	15:13	< 2.0	2	1	Y	ND
SCCC1F	N	2234985023	ALS	6/1/2017	7:04	EPA 200.8	6/6/2017	15:59	< 2.0	2	1	Y	ND
SCCC2F	N	2234985024	ALS	6/1/2017	7:06	EPA 200.8	6/6/2017	16:07	< 2.0	2	1	Y	ND
SCKF1	N	2234985002	ALS	6/1/2017	6:28	EPA 200.8	6/6/2017	14:36	7.7	2	1	Y	
SCKF2	N	2234985003	ALS	6/1/2017	6:30	EPA 200.8	6/6/2017	14:38	4.09	2	1	Y	
SCKF3	N	2234985005	ALS	6/1/2017	6:33	EPA 200.8	6/6/2017	14:44	1.62	2	1	Y	J
SCKF4	N	2234985006	ALS	6/1/2017	6:34	EPA 200.8	6/6/2017	14:57	1.62	2	1	Y	J
SCKF5	N	2234985007	ALS	6/1/2017	6:35	EPA 200.8	6/6/2017	15:00	< 2.0	2	1	Y	ND
SCKF6	N	2234985008	ALS	6/1/2017	6:36	EPA 200.8	6/6/2017	15:02	< 2.0	2	1	Y	ND
SCKICE1	N	2234985004	ALS	6/1/2017	6:31	EPA 200.8	6/6/2017	14:41	< 2.0	2	1	Y	ND
SCNC1F	N	2234985015	ALS	6/1/2017	6:48	EPA 200.8	6/6/2017	15:21	< 2.0	2	1	Y	ND
SCNCA1F	N	2234985016	ALS	6/1/2017	6:50	EPA 200.8	6/6/2017	15:35	< 2.0	2	1	Y	ND

Appendix G
Template for Lead Results - Lehmann Center

Field ID	Flushed Y/N	Laboratory Sample ID	Laboratory Name	Date Sampled	Time Sampled	Analytical Method	Date of Analysis	Time of Analysis	Concentration in ug/L	Reporting Limit ug/L	Dilution Factor	Digested Y/N	Qualifier
LCAWC1	N	2234984011	ALS	5/31/2017	7:35	EPA 200.8	6/6/2017	14:30	< 2.0	2	1	Y	ND
LCC1F	N	2234984002	ALS	5/31/2017	7:17	EPA 200.8	6/6/2017	13:55	< 2.0	2	1	Y	ND
LCC2F	N	2234984003	ALS	5/31/2017	7:21	EPA 200.8	6/6/2017	13:58	< 2.0	2	1	Y	ND
LCC3F	N	2234984004	ALS	5/31/2017	7:22	EPA 200.8	6/6/2017	14:00	< 2.0	2	1	Y	ND
LCC4F	N	2234984005	ALS	5/31/2017	7:24	EPA 200.8	6/6/2017	14:03	< 2.0	2	1	Y	ND
LCC5F	N	2234984006	ALS	5/31/2017	7:25	EPA 200.8	6/6/2017	14:06	< 2.0	2	1	Y	ND
LCC6F	N	2234984007	ALS	5/31/2017	7:27	EPA 200.8	6/6/2017	14:14	0.763	2	1	Y	J
LCK2F	N	2234984008	ALS	5/31/2017	7:30	EPA 200.8	6/6/2017	14:17	< 2.0	2	1	Y	ND
LCKICE1	N	2234984009	ALS	5/31/2017	7:31	EPA 200.8	6/6/2017	14:25	< 2.0	2	1	Y	ND
LCKIF	N	2234984010	ALS	5/31/2017	7:32	EPA 200.8	6/6/2017	14:27	< 2.0	2	1	Y	ND