

Table 13
Area B Confirmation
Pesticide, PCB, Herbicide Results

Compound	NYDEC RSCO											
	EX-B-1	EX-B-2	EX-B-3	EX-B-4	EX-B-5	EX-B-6	EX-B-7	EX-B-8	EX-B-9	EX-B-10	EX-B-11	
(ug/kg)	10/4/2005	10/4/2005	10/4/2005	10/4/2005	10/4/2005	10/4/2005	10/4/2005	10/4/2005	10/4/2005	10/4/2005	DL	10/4/2005
4,4-DDD	2900	6.8 <2.0	<1.9	<1.9	<1.9	<1.9	<1.9	<1.9	<1.9	<1.9		57 <1.9
4,4-DDE	2100	33 0.50-J	<1.9	0.21	1.9-J	<1.9	<1.9	<1.9	0.74-J	<1.9		52 <1.9
4,4-DDT	2100	21 0.28-J	<1.9	<1.9	2.1	<1.9	<2.0	<1.9	2.0	<1.9		160 <1.9
Aldrin	41.0 <2.3	<2.0	<1.9	<1.9	<1.9	<1.9	<2.0	<1.9	<1.9	<1.9	<18	<1.9
Alpha-BHC	110 <2.3	<2.0	<1.9	<1.9	<1.9	<1.9	<2.0	<1.9	<1.9	<1.9	<18	<1.9
Beta-BHC	200 <2.3	<2.0	<1.9	<1.9	<1.9	<1.9	<2.0	<1.9	<1.9	<1.9	<18	<1.9
Chlordane	540 <4.5	<3.9	<3.7	<3.7	<3.9	<3.7	<4.0	<3.9	<3.8	<3.60	<360	<3.7
Delta-BHC	300 <2.3	<2.0	<1.9	<1.9	<1.9	<1.9	<2.0	<1.9	<1.9	<1.9	<18	<1.9
Dieldrin	44.0 <2.3	<2.0	<1.9	<1.9	<1.9	<1.9	<2.0	<1.9	<1.9	<1.9	<18	<1.9
Endosulfan I	900 <2.3	<2.0	<1.9	<1.9	<1.9	<1.9	<2.0	<1.9	<1.9	<1.9	<18	<1.9
Endosulfan II	900 <2.3	<2.0	<1.9	<1.9	<1.9	<1.9	<2.0	<1.9	<1.9	<1.9	<18	<1.9
Endosulfan Sulfate	1000 <2.3	<2.0	<1.9	<1.9	<1.9	<1.9	<2.0	<1.9	<1.9	<1.9	<18	<1.9
Endrin	100 <2.3	<2.0	<1.9	<1.9	<1.9	<1.9	<2.0	<1.9	<1.9	<1.9	<18	<1.9
Gamma-BHC (Lindane)	60.0 <2.3	<2.0	<1.9	<1.9	<1.9	<1.9	<2.0	<1.9	<1.9	<1.9	<18	<1.9
Heptachlor	100 <2.3	<2.0	<1.9	<1.9	<1.9	<1.9	<2.0	<1.9	<1.9	<1.9	<18	<1.9
Heptachlor Epoxide	20.0 <2.3	<2.0	<1.9	<1.9	<1.9	<1.9	<2.0	<1.9	<1.9	<1.9	<18	<1.9
Methoxychlor	NS	<2.3	<1.9	<1.9	<1.9	<1.9	<2.0	<1.9	<1.9	<1.9	<18	<1.9
PCB-1016	1000 <2.3	<1.9	<1.9	<1.9	<1.9	<1.9	<2.0	<1.9	<1.9	<1.9	<18	<1.9
PCB-1221	1000 <2.3	<1.9	<1.9	<1.9	<1.9	<1.9	<2.0	<1.9	<1.9	<1.9	<18	<1.9
PCB-1232	1000 <2.3	<1.9	<1.9	<1.9	<1.9	<1.9	<2.0	<1.9	<1.9	<1.9	<18	<1.9
PCB-1242	1000 <2.3	<1.9	<1.9	<1.9	<1.9	<1.9	<2.0	<1.9	<1.9	<1.9	<18	<1.9
PCB-1248	1000 <2.3	<1.9	<1.9	<1.9	<1.9	<1.9	<2.0	<1.9	<1.9	<1.9	<18	<1.9
PCB-1254	1000 <2.3	<1.9	<1.9	<1.9	<1.9	<1.9	<2.0	<1.9	<1.9	<1.9	<18	<1.9
PCB-1260	1000 <2.3	<1.9	<1.9	<1.9	<1.9	<1.9	<2.0	<1.9	<1.9	<1.9	<18	<1.9
2,4,5-T	1900 <140	<120	<110	<110	<120	<110	<120	<120	<110	<110	<110	<110
2,4,5-TP (Silvex)	700 <140	<120	<110	<110	<120	<110	<120	<120	<110	<110	<110	<110
2,4-D	500 <140	<120	<110	<110	<120	<110	<120	<120	<110	<110	<110	<110

Table 13
Area B Confirmation
Pesticide, PCB, Herbicide Results

Compound	NYDEC RSCO (ug/kg)	EX-B-15													
		EX-B-12	EX-B-13	EX-B-14	DL	EX-B-16	EX-B-DUP	EX-B-12	EX-B-13	EX-B-14	DL				
4,4-DDD	2900	0.60-J	4.2	<1.9	240	0.71-J	<1.9								
4,4-DDE	2100	4.6	1.2-J	<1.9	40		3.2	<1.9							
4,4-DDT	2100	14	5.2	0.39-J	390		4.2	<1.9							
Aldrin	41.0	<1.9	<1.9	<1.9	<20		<2.3	<1.9							
Alpha-BHC	110	<1.9	<1.9	<1.9	<20		<2.3	<1.9							
Beta-BHC	200	<1.9	<1.9	<1.9	<20		<2.3	<1.9							
Chlordane	540	<37	<39	<38	<390		<46	<39							
Delta-BHC	300	<1.9	<1.9	<1.9	<20		<2.3	<1.9							
Dieldrin	44.0	<1.9	<1.9	<1.9	<20		<2.3	<1.9							
Endosulfan I	900	<1.9	<1.9	<1.9	<20		<2.3	<1.9							
Endosulfan II	900	<1.9	<1.9	<1.9	<20		<2.3	<1.9							
Endosulfan Sulfate	1000	<1.9	<1.9	<1.9	<20		<2.3	<1.9							
Endrin	100	<1.9	<1.9	<1.9	<20		<2.3	<1.9							
Gamma-BHC (Lindane)	60.0	<1.9	<1.9	<1.9	<20		<2.3	<1.9							
Heptachlor	100	<1.9	<1.9	<1.9	<20		<2.3	<1.9							
Heptachlor Epoxide	20.0	<1.9	<1.9	<1.9	<20		<2.3	<1.9							
Methoxychlor	NS	<1.9	<1.9	<1.9	<20		<2.3	<1.9							
PCB-1016	1000	<19	<19	<19	<20		<23	<19							
PCB-1221	1000	<19	<19	<19	<20		<23	<19							
PCB-1232	1000	<19	<19	<19	<20		<23	<19							
PCB-1242	1000	<19	<19	<19	<20		<23	<19							
PCB-1248	1000	<19	<19	<19	<20		<23	<19							
PCB-1254	1000	<19	<19	<19	<20		<23	<19							
PCB-1260	1000	<19	<19	<19	<20		<23	<19							
2,4,5-T	1900	<110	<120	<120	<120		<140	<120							
2,4,5-TP (Silvex)	700	<110	<120	<120	<120		<140	<120							
2,4-D	500	<110	<120	<120	<120		<140	<120							