

AOC-2

Table 13
Area B Confirmation
Pesticide, PCB, Herbicide Results

NYDEC RSCC (ug/kg)	Compound	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
		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
4,4-DDD	2900	6.8	<2.0	<1.9	<1.9	2.0	<1.9	<2.0	0.84-J	0.29-J	57 <1.9
4,4-DDE	2100	33	0.50-J	<1.9	0.21	1.9-J	<1.9	<2.0	<1.9	0.74-J	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	160 <1.9
Aldrin	41.0	<2.3	<2.0	<1.9	<1.9	<1.9	<1.9	<2.0	<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	<18 <1.9
Beta-BHC	200	<2.3	<2.0	<1.9	<1.9	<1.9	<1.9	<2.0	<1.9	<1.9	<18 <1.9
Chlordane	540	<45	<39	<37	<37	<39	<37	<40	<39	<38	<360 <37
Delta-BHC	300	<2.3	<2.0	<1.9	<1.9	<1.9	<1.9	<2.0	<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	<18 <1.9
Endosulfan I	900	<2.3	<2.0	<1.9	<1.9	<1.9	<1.9	<2.0	<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	<18 <1.9
Endosulfan Sulfate	1000	<2.3	<2.0	<1.9	<1.9	<1.9	<1.9	<2.0	<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	<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	<18 <1.9
Heptachlor	100	<2.3	<2.0	<1.9	<1.9	<1.9	<1.9	<2.0	<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	<18 <1.9
Methoxychlor	NS	<2.3	<2.0	<1.9	<1.9	<1.9	<1.9	<2.0	<1.9	<1.9	<18 <1.9
PCB-1016	1000	<23	<19	<19	<19	<19	<18	<20	<19	<19	<18 <1.9
PCB-1221	1000	<23	<19	<19	<19	<19	<18	<20	<19	<19	<18 <1.9
PCB-1232	1000	<23	<19	<19	<19	<19	<18	<20	<19	<19	<18 <1.9
PCB-1242	1000	<23	<19	<19	<19	<19	<18	<20	<19	<19	<18 <1.9
PCB-1248	1000	<23	<19	<19	<19	<19	<18	<20	<19	<19	<18 <1.9
PCB-1254	1000	<23	<19	<19	<19	<19	<18	<20	<19	<19	<18 <1.9
PCB-1260	1000	<23	<19	<19	<19	<19	<18	<20	<19	<19	<18 <1.9
2,4,5-T	1900	<140	<120	<110	<110	<110	<110	<120	<110	<110	<110 <1.9
2,4,5-TP (Silvex)	700	<140	<120	<110	<110	<110	<110	<120	<110	<110	<110 <1.9
2,4-D	500	<140	<120	<110	<110	<110	<110	<120	<110	<110	<110 <1.9

Table 13
Area B Confirmation
Pesticide, PCB, Herbicide Results

Compound	NYDEC RSCO (ug/kg)	EX-B-12	EX-B-13	EX-B-14	DL	EX-B-15	EX-B-16	EX-B-DUP
4,4'-DDD	2900 0.60-J	10/4/2005	10/4/2005	4.2 <1.9	240 0.71-J	<1.9	<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	1110 <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	<140	<120	<120		
2,4,5-TP (Silvex)	700 <110	<120	<120	<140	<120	<120		
2,4-D	500 <110	<120	<120	<140	<120	<120		