

Analyte	Composite ID	Result	Sample	Submit	Analysis	Report	SampleID	Species	Total Length (mm)	
<b>San Isabel</b> Hg	09272006SANIBCR01	<	0.1 mg/Kg	27-Sep-06	01-Feb-07	09-Mar-07	02-Apr-07			
								09272006SANI28	BCR	250
								09272006SANI17	BCR	240
								09272006SANI07	BCR	240
								09272006SANI08	BCR	240
		09272006SANI11	BCR	230						
	09272006SANIBCR02	<	0.1 mg/Kg	27-Sep-06	01-Feb-07	09-Mar-07	02-Apr-07			
								09272006SANI20	BCR	220
								09272006SANI21	BCR	230
								09272006SANI18	BCR	220
								09272006SANI13	BCR	220
		09272006SANI12	BCR	230						
	09272006SANIBCR03	<	0.1 mg/Kg	27-Sep-06	01-Feb-07	09-Mar-07	02-Apr-07			
								09272006SANI35	BCR	210
								09272006SANI34	BCR	220
								09272006SANI24	BCR	210
								09272006SANI15	BCR	210
		09272006SANI14	BCR	210						
	09272006SANIBCR04	<	0.1 mg/Kg	27-Sep-06	01-Feb-07	09-Mar-07	02-Apr-07			
								09272006SANI16	BCR	200
09272006SANI09								BCR	200	
09272006SANI31								BCR	200	
09272006SANI10								BCR	200	
	09272006SANI30	BCR	200							
09272006SANIBCR05	<	0.1 mg/Kg	27-Sep-06	01-Feb-07	09-Mar-07	02-Apr-07				
							09272006SANI05	BCR	190	
							09272006SANI06	BCR	190	
							09272006SANI19	BCR	190	
							09272006SANI22	BCR	190	
	09272006SANI33	BCR	200							

**San Isabel**

Analyte	Composite ID	Result	Sample	Submit	Analysis	Report	SampleID	Species	Total Length (mm)
Hg	Cont.								
	09272006SANIBCR06	< 0.1 mg/Kg	27-Sep-06	01-Feb-07	09-Mar-07	02-Apr-07	09272006SANI32	BCR	190
							09272006SANI27	BCR	190
							09272006SANI25	BCR	190
							09272006SANI23	BCR	190
							09272006SANI26	BCR	190
	09272006SANIBCR07	< 0.1 mg/Kg	27-Sep-06	01-Feb-07	09-Mar-07	02-Apr-07	09272006SANI02	BCR	150
							09272006SANI29	BCR	180
							09272006SANI03	BCR	160
							09272006SANI04	BCR	180
							09272006SANI01	BCR	140
	09272006SANIBRK12	< 0.1 mg/Kg	27-Sep-06	01-Feb-07	09-Mar-07	02-Apr-07	09272006SANI41	BRK	270
	09272006SANIBRK13	< 0.1 mg/Kg	27-Sep-06	01-Feb-07	09-Mar-07	02-Apr-07	09272006SANI43	BRK	270
	09272006SANIBRK14	< 0.1 mg/Kg	27-Sep-06	01-Feb-07	09-Mar-07	02-Apr-07	09272006SANI40	BRK	260
	09272006SANIBRK15	< 0.1 mg/Kg	27-Sep-06	01-Feb-07	09-Mar-07	02-Apr-07	09272006SANI44	BRK	250
	09272006SANIBRK16	< 0.1 mg/Kg	27-Sep-06	01-Feb-07	09-Mar-07	02-Apr-07	09272006SANI47	BRK	250
	09272006SANIBRK17	< 0.1 mg/Kg	27-Sep-06	01-Feb-07	09-Mar-07	02-Apr-07	09272006SANI42	BRK	240
	09272006SANIBRK18	< 0.1 mg/Kg	27-Sep-06	01-Feb-07	09-Mar-07	02-Apr-07	09272006SANI45	BRK	240

Analyte	Composite ID	Result	Sample	Submit	Analysis	Report	SampleID	Species	Total Length (mm)
<b>Hg</b>	Cont.								
	09272006SANIBRK19	< 0.1 mg/Kg	27-Sep-06	01-Feb-07	09-Mar-07	02-Apr-07	09272006SANI46	BRK	240
	09272006SANIBRK20	< 0.1 mg/Kg	27-Sep-06	01-Feb-07	09-Mar-07	02-Apr-07	09272006SANI48	BRK	230
	09272006SANILOC21	< 0.1 mg/Kg	27-Sep-06	01-Feb-07	09-Mar-07	02-Apr-07	09272006SANI49	LOC	290
	09272006SANILOC22	< 0.1 mg/Kg	27-Sep-06	01-Feb-07	09-Mar-07	02-Apr-07	09272006SANI50	LOC	260
	09272006SANILOC23	< 0.1 mg/Kg	27-Sep-06	01-Feb-07	09-Mar-07	02-Apr-07	09272006SANI52	LOC	260
	09272006SANILOC24	< 0.1 mg/Kg	27-Sep-06	01-Feb-07	09-Mar-07	02-Apr-07	09272006SANI51	LOC	240
	09272006SANILOC25	< 0.1 mg/Kg	27-Sep-06	01-Feb-07	09-Mar-07	02-Apr-07	09272006SANI53	LOC	240
	09272006SANIRBT26	< 0.1 mg/Kg	27-Sep-06	01-Feb-07	09-Mar-07	02-Apr-07	09272006SANI60	RBT	290
							09272006SANI54	RBT	330
							09272006SANI62	RBT	320
							09272006SANI56	RBT	290
							09272006SANI61	RBT	290
	09272006SANIRBT27	< 0.1 mg/Kg	27-Sep-06	01-Feb-07	09-Mar-07	02-Apr-07	09272006SANI63	RBT	280
							09272006SANI64	RBT	270
							09272006SANI79	RBT	280
							09272006SANI66	RBT	280
							09272006SANI58	RBT	270

Analyte	Composite ID	Result	Sample	Submit	Analysis	Report	SampleID	Species	Total Length (mm)
<b>Hg</b>	Cont.								
	09272006SANIRBT28	< 0.1 mg/Kg	27-Sep-06	01-Feb-07	09-Mar-07	02-Apr-07	09272006SANI74	RBT	270
							09272006SANI84	RBT	270
							09272006SANI78	RBT	270
							09272006SANI65	RBT	270
							09272006SANI71	RBT	270
	09272006SANIRBT29	< 0.1 mg/Kg	27-Sep-06	01-Feb-07	09-Mar-07	02-Apr-07	09272006SANI72	RBT	260
							09272006SANI59	RBT	260
							09272006SANI55	RBT	260
							09272006SANI73	RBT	260
							09272006SANI67	RBT	260
	09272006SANIRBT30	< 0.1 mg/Kg	27-Sep-06	01-Feb-07	09-Mar-07	02-Apr-07	09272006SANI81	RBT	260
							09272006SANI80	RBT	260
							09272006SANI76	RBT	260
							09272006SANI75	RBT	260
							09272006SANI77	RBT	260
	09272006SANIRBT31	< 0.1 mg/Kg	27-Sep-06	01-Feb-07	09-Mar-07	02-Apr-07	09272006SANI69	RBT	250
							09272006SANI68	RBT	250
							09272006SANI82	RBT	250
							09272006SANI57	RBT	250
							09272006SANI86	RBT	260
	09272006SANIRBT32	< 0.1 mg/Kg	27-Sep-06	01-Feb-07	09-Mar-07	02-Apr-07	09272006SANI70	RBT	240
							09272006SANI87	RBT	240
							09272006SANI83	RBT	250
							09272006SANI85	RBT	250

Analyte	Composite ID	Result	Sample	Submit	Analysis	Report	SampleID	Species	Total Length (mm)
<b>San Isabel</b> Hg	Cont.								
	09272006SANIWAL08	< 0.1 mg/Kg	27-Sep-06	01-Feb-07	09-Mar-07	02-Apr-07	09272006SANI36	WAL	220
	09272006SANIWAL09	< 0.1 mg/Kg	27-Sep-06	01-Feb-07	09-Mar-07	02-Apr-07	09272006SANI37	WAL	220
	09272006SANIWAL10	< 0.1 mg/Kg	27-Sep-06	01-Feb-07	09-Mar-07	02-Apr-07	09272006SANI38	WAL	200
	09272006SANIWAL11	< 0.1 mg/Kg	27-Sep-06	01-Feb-07	09-Mar-07	02-Apr-07	09272006SANI39	WAL	220