



CORE

REPORT: V88-11/9/4.4

PROJECT: NANI GTVIN

PAGE 1

SAMPLE NUMBER	ELEMENT UNITS	Au GPT	Ag GPT	SAMPLE NUMBER	ELEMENT UNITS	Au GPT	Ag GPT
02 CCDD 59	0.0005	0.13		02 CCDD 114	<0.0002	0.02	88-10
02 CCDD 60	<0.0002	<0.02		02 CCDD 122	<0.0002	<0.02	
02 CCDD 61	<0.0002	<0.02		02 CCDD 123	<0.0002	<0.02	
02 CCDD 62	<0.0002	<0.02		02 CCDD 124	<0.0002	<0.02	
02 CCDD 63	<0.0002	<0.02		02 CCDD 125	<0.0002	<0.02	88-11
02 CCDD 64	<0.0002	<0.02		02 CCDD 126	<0.0002	<0.02	
02 CCDD 65	<0.0002	0.03		02 CCDD 131	<0.0002	0.03	
02 CCDD 66	<0.0002	0.02		02 CCDD 140	<0.0002	<0.02	
02 CCDD 67	<0.0002	<0.02		02 CCDD 141	<0.0002	<0.02	88-12
02 CCDD 68	<0.0002	<0.02					
02 CCDD 69	<0.0002	<0.02					
02 CCDD 70	<0.0002	<0.02					
02 CCDD 71	<0.0002	<0.02					
02 CCDD 72	<0.0002	<0.02					
02 CCDD 73A	<0.0002	<0.02					88-05
02 CCDD 73B	<0.0002	<0.02					
02 CCDD 74	<0.0002	<0.02					
02 CCDD 75	<0.0002	<0.02					
02 CCDD 76	<0.0002	<0.02					
02 CCDD 77	<0.0002	<0.02					
02 CCDD 78A	<0.0002	<0.02					
02 CCDD 78B	<0.0002	<0.02					
02 CCDD 79	<0.0002	<0.02					
02 CCDD 80	<0.0002	<0.02					
02 CCDD 81	<0.0002	<0.02					
02 CCDD 82	0.0002	0.02					
02 CCDD 83	<0.0002	0.02					
02 CCDD 84	<0.0002	<0.02					
02 CCDD 85	<0.0002	<0.02					
02 CCDD 86	<0.0002	<0.02					
02 CCDD 87	<0.0002	<0.02					
02 CCDD 88	<0.0002	<0.02					88-09
02 CCDD 89	<0.0002	<0.02					
02 CCDD 93	<0.0002	0.02					
02 CCDD 94	<0.0002	0.02					
02 CCDD 105	0.0003	<0.02					
02 CCDD 106	<0.0002	<0.02					
02 CCDD 107	<0.0002	<0.02					88-10
02 CCDD 108	<0.0002	<0.02					
02 CCDD 110	<0.0002	<0.02					