SDG COVER PAGE

Lab Code: AC		Technical Group, LL	C Contra	ct: 68HERH2	68HERH20D0011		
	CE	Case No.: 51921	MA No.	:		SDG No.: GCPF7	
SOW No.: SF	TAM01.1						
EDA Cample Me	2	Inh Cample Id	TOD AEC	=	s Method	Cranida	
EPA Sample No	o.	Lab Sample Id	ICP-AES	ICP-MS	Mercury	Cyanide	
GCPF7		Q1041-01	X				
GCPF8		Q1041-02	X				
GCPF9		Q1041-03	X				
GCPG0		Q1041-04	X				
GCPG0D		Q1041-05	X				
GCPG0S		Q1041-06	X				
GCPG1		<u>Q1041-07</u>	X				
GCPG2		Q1041-08	X				
GCPG3		Q1041-09	X				
GCPG4		Q1041-10	X				
GCPG5		Q1041-11	X				
GCPG6		Q1041-12	X				
GCPG7		Q1041-13	X				
GCPG8		Q1041-14	X				
GCPG9		Q1041-15	X				
GCPH0		Q1041-16	X				
GCPH1		Q1041-17	X				
GCPH2		Q1041-18	X				
GCPH3		Q1041-19	X				
GCPH4		Q1041-20	X				
GCPH5		Q1041-21	X				