SDG COVER PAGE

SOW No. : SFAMO1.1 Analysis Method ICP-MS Mercury Cyanide MYD5T2 P2829-01 X MYD5T3 P2829-02 X MYD5T4 P2829-03 X MYD5T5 P2829-04 X MYD5T6 P2829-05 X MYD5T7 P2829-06 X MYD5T8 P2829-07 X MYD5T9 P2829-08 X MYD5T9 P2829-09 X MYD5T9D P2829-10 X MYD5W0 P2829-11 X MYD5W1 P2829-12 X MYD5W2 P2829-13 X MYD5W3 P2829-14 X MYD5W3 P2829-15 X MYD5W4 P2829-16 X MYD5W5 P2829-16 X MYD5W6 P2829-17 X MYD5W6 P2829-17 X MYD5W0 P2829-18 X MYD5W0 P2829-19 X	Lab Code: A	CE	Case No.: 51495	MA No.:	3208.0		SDG No.: MYD5T
EPA Sample No. Lab Sample Id ICP-AES ICP-MS Mercury Cvanide MYD5T2 P2829-01 X MYD5T3 P2829-02 X MYD5T4 P2829-03 X MYD5T5 P2829-04 X MYD5T6 P2829-05 X MYD5T7 P2829-06 X MYD5T8 P2829-07 X MYD5T9 P2829-08 X MYD5T9 P2829-09 X MYD5T9D P2829-10 X MYD5W1 P2829-11 X MYD5W2 P2829-12 X MYD5W3 P2829-14 X MYD5W3 P2829-15 X MYD5W6 P2829-16 X MYD5W6 P2829-17 X MYD5W6 P2829-18 X							526 1.6
EFA Sample No. Lab Sample Id ICP-AES ICF-MS Mercury Cyanide MYD5T2 P2829-01 X					Analvsis	Method	
MYD5T3 P2829-02 X MYD5T4 P2829-03 X MYD5T5 P2829-04 X MYD5T6 P2829-05 X MYD5T7 P2829-06 X MYD5T8 P2829-07 X MYD5T9 P2829-08 X MYD5T9D P2829-09 X MYD5T9S P2829-10 X MYD5W0 P2829-11 X MYD5W1 P2829-12 X MYD5W2 P2829-13 X MYD5W3 P2829-14 X MYD5W4 P2829-15 X MYD5W5 P2829-16 X MYD5W6 P2829-18 X	EPA Sample N	o.	Lab Sample Id	ICP-AES	•		Cyanide
MYD5T4 P2829-03 X MYD5T5 P2829-04 X MYD5T6 P2829-05 X MYD5T7 P2829-06 X MYD5T8 P2829-07 X MYD5T9 P2829-08 X MYD5T9D P2829-09 X MYD5T9S P2829-10 X MYD5W0 P2829-11 X MYD5W1 P2829-12 X MYD5W2 P2829-13 X MYD5W3 P2829-14 X MYD5W4 P2829-15 X MYD5W5 P2829-16 X MYD5W6 P2829-17 X MYD5X0 P2829-18 X	MYD5T2		P2829-01	X			
MYD5T5 P2829-04 X MYD5T6 P2829-05 X MYD5T7 P2829-06 X MYD5T8 P2829-07 X MYD5T9 P2829-08 X MYD5T9D P2829-09 X MYD5T9S P2829-10 X MYD5W0 P2829-11 X MYD5W1 P2829-12 X MYD5W2 P2829-13 X MYD5W3 P2829-14 X MYD5W4 P2829-15 X MYD5W5 P2829-16 X MYD5W6 P2829-17 X MYD5X0 P2829-18 X	MYD5T3		P2829-02	X			
MYD5T6 P2829-05 X MYD5T7 P2829-06 X MYD5T8 P2829-07 X MYD5T9 P2829-08 X MYD5T9D P2829-09 X MYD5T9S P2829-10 X MYD5W0 P2829-11 X MYD5W1 P2829-12 X MYD5W2 P2829-13 X MYD5W3 P2829-14 X MYD5W4 P2829-15 X MYD5W5 P2829-16 X MYD5W6 P2829-17 X MYD5X0 P2829-18 X	MYD5T4		P2829-03	X			
MYD5T7 P2829-06 X MYD5T8 P2829-07 X MYD5T9 P2829-08 X MYD5T9D P2829-09 X MYD5T9S P2829-10 X MYD5W0 P2829-11 X MYD5W1 P2829-12 X MYD5W2 P2829-13 X MYD5W3 P2829-14 X MYD5W4 P2829-15 X MYD5W5 P2829-16 X MYD5W6 P2829-17 X MYD5X0 P2829-18 X	MYD5T5		P2829-04	X			
MYD5T8 P2829-07 X MYD5T9 P2829-08 X MYD5T9D P2829-09 X MYD5T9S P2829-10 X MYD5W0 P2829-11 X MYD5W1 P2829-12 X MYD5W2 P2829-13 X MYD5W3 P2829-14 X MYD5W4 P2829-15 X MYD5W5 P2829-16 X MYD5W6 P2829-17 X MYD5X0 P2829-18 X	MYD5T6		P2829-05	X			
MYD5T9 P2829-08 X MYD5T9D P2829-09 X MYD5T9S P2829-10 X MYD5W0 P2829-11 X MYD5W1 P2829-12 X MYD5W2 P2829-13 X MYD5W3 P2829-14 X MYD5W4 P2829-15 X MYD5W5 P2829-16 X MYD5W6 P2829-17 X MYD5X0 P2829-18 X	MYD5T7		P2829-06	X			
MYD5T9D P2829-09 X MYD5T9S P2829-10 X MYD5W0 P2829-11 X MYD5W1 P2829-12 X MYD5W2 P2829-13 X MYD5W3 P2829-14 X MYD5W4 P2829-15 X MYD5W5 P2829-16 X MYD5W6 P2829-17 X MYD5X0 P2829-18 X	MYD5T8		P2829-07	X			
MYD5T9S P2829-10 X MYD5W0 P2829-11 X MYD5W1 P2829-12 X MYD5W2 P2829-13 X MYD5W3 P2829-14 X MYD5W4 P2829-15 X MYD5W5 P2829-16 X MYD5W6 P2829-17 X MYD5X0 P2829-18 X	MYD5T9		P2829-08	X			
MYD5W0 P2829-11 X MYD5W1 P2829-12 X MYD5W2 P2829-13 X MYD5W3 P2829-14 X MYD5W4 P2829-15 X MYD5W5 P2829-16 X MYD5W6 P2829-17 X MYD5X0 P2829-18 X	MYD5T9D		P2829-09	X			
MYD5W1 P2829-12 X MYD5W2 P2829-13 X MYD5W3 P2829-14 X MYD5W4 P2829-15 X MYD5W5 P2829-16 X MYD5W6 P2829-17 X MYD5X0 P2829-18 X	MYD5T9S		P2829-10	X			
MYD5W2 P2829-13 X MYD5W3 P2829-14 X MYD5W4 P2829-15 X MYD5W5 P2829-16 X MYD5W6 P2829-17 X MYD5X0 P2829-18 X	MYD5W0		P2829-11	X			
MYD5W3 P2829-14 X MYD5W4 P2829-15 X MYD5W5 P2829-16 X MYD5W6 P2829-17 X MYD5X0 P2829-18 X	MYD5W1		P2829-12	X			
MYD5W4 P2829-15 X MYD5W5 P2829-16 X MYD5W6 P2829-17 X MYD5X0 P2829-18 X	MYD5W2		P2829-13	X			
MYD5W5 P2829-16 X MYD5W6 P2829-17 X MYD5X0 P2829-18 X	MYD5W3		P2829-14	X			
MYD5W6 P2829-17 X MYD5X0 P2829-18 X	MYD5W4		P2829-15	X			
MYD5X0 P2829-18 X	MYD5W5		P2829-16	X			
	MYD5W6		P2829-17	X			
MYD5X2 P2829-19 X	MYD5X0		P2829-18	X			
	MYD5X2		P2829-19	X			
MYD5X3 P2829-20 X	MYD5X3		P2829-20	X			
MYD5X3 P2829-20 X I certify that this data package is in compliance with the terms and conditions of the contract, both technically and for completeness, for other than the conditions detailed in the SDG Narrative. All edits and manual integrations have been peer-reviewed. Release of the data contained in this hardcopy Complete SDG File and in the electronic data submitted has been authorized by the Laboratory Manager or the Manager's designee, as verified by the following signature.	MYD5X0 MYD5X2 MYD5X3 I certify that contract, both in the SDG National of the data contract contrac	h techni rrative. ontained been au	P2829-18 P2829-19 P2829-20 data package is in comically and for complet. All edits and manual din this hardcopy Comuthorized by the Labor	X X x mpliance with teness, for other integrations integrations mplete SDG Fill	ther than the have been placed and in the	e conditions peer-reviewe e electronic	s detailed ed. Release c data
	Signature:			Nam	e :		
Signature: Name:	J •						