

T U@ V > T
 ABCD@ EC/GH 003- < -2011
 = > ? @ Ni(SO! E NH")"
 = > ! @ 250.91
 ABFG@ 2013-01-21

	! " #	\$ %	! &'
! (" Ni#) \$(g/L)		178.5%183.5	181.0
pH&(20%25')		3.5%5.0	()
* + , (SO) \$ ppm		- 700	. 700
/ , (NH) , ppm		- 150	. 150
0 (Mg) \$ ppm		- 20	. 20
1 (Ca) \$ ppm		- 20	. 20
2 (Cr) \$ ppm		- 5	. 5
3 (Mn) \$ ppm		- 5	. 5
4 (Fe) \$ ppm		- 5	. 5
5 (Co) \$ ppm		- 20	. 20
6 (Cu) \$ ppm		- 2	. 2
7 (Zn) \$ ppm		- 2	. 2
8 (Cd) \$ ppm		- 1	. 1
9 (Pb) \$ ppm		- 5	. 5
: ; (25') \$ g/mL		1.500%1.600	()

RS@

HI J @ K L M

NOJ @ P Q

ABJ @