

Measure Date Time	Method Name	Type	Type Corr Sample Name
31/05/2021 15:10:55	Fe-01-M	Unknown	

Sample Name	Operator	Grade Norm	Grade ID
OMW			

Meas.	C	Si	Mn	P	S	Cr	Mo	Ni	Al	Co
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
1	0.0576	0.145	0.0892	0.0109	0.0091	0.0201	0.0114	0.0265	0.214	0.0033
2	0.0611	0.162	0.0896	0.0114	0.0091	0.0206	0.0119	0.0266	0.302	0.0033
3	0.0525	0.133	0.0897	0.0111	0.0088	0.0201	0.0114	0.0259	0.143	0.0035
4	0.0471	0.132	0.0892	0.0111	0.0090	0.0199	0.0111	0.0269	0.138	0.0035
5	0.0403	0.127	0.0894	0.0114	0.0091	0.0199	0.0115	0.0274	0.0885	0.0034

Meas.	Cu	Nb	Ti	V	W	Pb	Mg	As	Zr	Bi
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
1	0.00098	0.0221	0.0518	0.0062	0.0239	0.0067	0.0065	0.0049	0.0047	0.0135
2	0.00100	0.0219	0.0521	0.0063	0.0235	0.0071	0.0070	0.0056	0.0050	0.0138
3	0.00095	0.0217	0.0515	0.0061	0.0231	0.0067	0.0066	0.0054	0.0049	0.0132
4	0.00095	0.0215	0.0521	0.0059	0.0252	0.0067	0.0063	0.0054	0.0048	0.0136
5	0.00096	0.0222	0.0516	0.0062	0.0242	0.0071	0.0062	0.0052	0.0049	0.0136

Meas.	Ca	Ce	Sb	Se	Te	Ta	Zn	Fe
	%	%	%	%	%	%	%	%
1	0.0028	0.0158	0.0066	<0.0010	0.0017	0.215	0.0098	99.0
2	0.0025	0.0159	0.0062	<0.0010	0.0020	0.223	0.0098	98.9
3	0.0025	0.0154	0.0061	<0.0010	0.0016	0.213	0.0093	99.1
4	0.0033	0.0163	0.0055	<0.0010	0.0018	0.227	0.0096	99.1
5	0.0031	0.0162	0.0061	0.0012	0.0018	0.228	0.0151	99.2