

	TREO%	Volume	Density	Tonnage	NB2O5	BE0	LA2O3	CE2O3	PR2O3	ND2O3_C	SM2O3	EU2O3	GD2O3	TB2O3	DY2O3	HO2O3	ER2O3	TM2O3	YB2O3	LU2O3	Y2O3	LREO	HREO	TREO
	Cut-off	M**3 (x000)	T per M**3	T (x 000t)	Grade	Grade	Grade	Grade	Grade	Grade	Grade	Grade	Grade	Grade	Grade	Grade	Grade	Grade	Grade	Grade	Grade	Grade	Grade	Grade
SOUTH	1.40%	2,287	2.91	6,644	0.33	0.25	0.398	0.749	0.076	0.253	0.042	0.004	0.025	0.003	0.010	0.001	0.003	0.000	0.001	0.000	0.048	1.518	0.096	1.614
	1.20%	3,492	2.89	10,097	0.32	0.23	0.370	0.697	0.071	0.237	0.040	0.004	0.024	0.003	0.010	0.001	0.003	0.000	0.001	0.000	0.045	1.414	0.091	1.505
	1.00%	5,140	2.87	14,759	0.34	0.22	0.332	0.634	0.065	0.220	0.038	0.003	0.023	0.002	0.009	0.001	0.002	0.000	0.001	0.000	0.042	1.289	0.085	1.374
	0.90%	6,161	2.86	17,626	0.34	0.22	0.313	0.602	0.062	0.210	0.036	0.003	0.022	0.002	0.009	0.001	0.002	0.000	0.001	0.000	0.041	1.223	0.081	1.304
	0.80%	7,409	2.85	21,108	0.33	0.21	0.293	0.567	0.059	0.199	0.035	0.003	0.021	0.002	0.008	0.001	0.002	0.000	0.001	0.000	0.039	1.151	0.078	1.229
	0.70%	8,544	2.84	24,274	0.32	0.20	0.276	0.537	0.056	0.189	0.033	0.003	0.020	0.002	0.008	0.001	0.002	0.000	0.001	0.000	0.037	1.092	0.075	1.167
	0.60%	9,675	2.83	27,419	0.31	0.19	0.261	0.509	0.053	0.180	0.032	0.003	0.019	0.002	0.008	0.001	0.002	0.000	0.001	0.000	0.036	1.035	0.072	1.107
	0.50%	10,747	2.83	30,399	0.30	0.18	0.247	0.484	0.050	0.172	0.030	0.003	0.019	0.002	0.007	0.001	0.002	0.000	0.001	0.000	0.035	0.983	0.070	1.053
NORTH	1.40%	2,206	2.91	6,416	0.19	0.20	0.441	0.781	0.079	0.255	0.039	0.004	0.024	0.002	0.010	0.001	0.003	0.000	0.001	0.000	0.049	1.595	0.095	1.690
	1.20%	2,835	2.90	8,225	0.18	0.19	0.419	0.742	0.075	0.242	0.037	0.003	0.023	0.002	0.010	0.001	0.003	0.000	0.001	0.000	0.048	1.515	0.092	1.607
	1.00%	3,391	2.89	9,809	0.18	0.18	0.397	0.703	0.071	0.230	0.036	0.003	0.022	0.002	0.009	0.001	0.003	0.000	0.001	0.000	0.046	1.437	0.088	1.525
	0.90%	3,698	2.89	10,680	0.18	0.18	0.384	0.681	0.069	0.223	0.035	0.003	0.021	0.002	0.009	0.001	0.003	0.000	0.001	0.000	0.045	1.392	0.086	1.478
	0.80%	3,947	2.88	11,386	0.17	0.17	0.373	0.663	0.067	0.218	0.034	0.003	0.021	0.002	0.009	0.001	0.003	0.000	0.001	0.000	0.044	1.355	0.085	1.439
	0.70%	4,273	2.88	12,290	0.17	0.17	0.359	0.639	0.065	0.210	0.033	0.003	0.020	0.002	0.009	0.001	0.003	0.000	0.001	0.000	0.043	1.306	0.082	1.388
	0.60%	4,610	2.87	13,217	0.17	0.16	0.345	0.615	0.062	0.203	0.032	0.003	0.019	0.002	0.009	0.001	0.003	0.000	0.001	0.000	0.042	1.256	0.080	1.336
	0.50%	4,860	2.86	13,902	0.17	0.16	0.334	0.597	0.060	0.197	0.031	0.003	0.019	0.002	0.008	0.001	0.002	0.000	0.001	0.000	0.041	1.220	0.078	1.298