

Оксид Самария

Формула	Sm ₂ O ₃
CAS No.	12060-58-1
Внешний вид	кристаллический порошок желтого цвета

Параметр	Результат анализа
Sm ₂ O ₃ /REO	>99.99%
Pr ₆ O ₁₁ /REO	10 ppm
Nd ₂ O ₃ /REO	10 ppm
CeO ₂ /REO	10 ppm
Eu ₂ O ₃ /REO	10 ppm
Gd ₂ O ₃ /REO	10 ppm
Tb ₄ O ₇ /REO	10 ppm
Dy ₂ O ₃ /REO	10 ppm
Ho ₂ O ₃ /REO	10 ppm
Er ₂ O ₃ /REO	10 ppm
Tm ₂ O ₃ /REO	10 ppm
Dy ₂ O ₃ /REO	10 ppm
Er ₂ O ₃ /REO	10 ppm
Tm ₂ O ₃ /REO	10 ppm
Yb ₂ O ₃ /REO	10 ppm
Lu ₂ O ₃ /REO	10 ppm
Y ₂ O ₃ /REO	10 ppm
Fe ₂ O ₃	5 ppm
SiO ₂	20 ppm
CaO	40 ppm
Cl-	30 ppm
L.O.I	0.55%
TREO	99.21%