



Оксид лантана, 95%

Область применения

Производство катализаторов, металлического лантана, легированных сталей и ферросплавов, другие.

Внешний вид

Порошок белого цвета.

Упаковка

Полиэтиленовый мешок + полипропиленовый мешок массой нетто 40кг. Биг-бэги массой нетто 800кг.

Растворимость

Нерастворим в воде и легко растворяется в неорганических кислотах.

Спецификация

Оксид лантана, 95%

Наименование показателей	Содержание
	LaO-95
La ₂ (CO ₃) ₃ , % min	
Содержание суммы оксидов PЗЭ (TREO), % min	99.8
La ₂ O ₃ /TREO, % min	95
Ca, % max	0.7
Fe, % max	0.06
Потери при прокаливании,%	3

Оксид лантана, 99,9%

Наименование показателей	Содержание
	LaO-99.9
La ₂ (CO ₃) ₃ , % min	
Содержание суммы оксидов PЗЭ (TREO), % min	99.8
La ₂ O ₃ /TREO, % min	99.9
Ca, % max	0.05
Fe, % max	0.003
Cr, % max	0.003
Потери при прокаливании,%	4