



Se
селен

34

78,971



Производственная цепочка
PDF, 0,8 MB



СЕЛЕН МАРКИ СТ-1

Производитель	Основные области применения	Форма выпуска	Упаковка
Заполярный филиал	<ul style="list-style-type: none"> • Metallургия • Химическая промышленность • Стекольная промышленность • Электротехническая промышленность • Корма и удобрения 	Порошок	<p>Описание: Полипропиленовые мешки, загруженные в металлический или деревянный ящик</p> <p>Размеры упаковки: Металлические ящики 1220×1260×1175 мм, деревянные ящики 420×360×240 мм</p> <p>Вес полипропиленового мешка: не более 25 кг</p> <p>Масса брутто грузового места: металлического ящика 1880-2440 кг, деревянного ящика 33-36 кг</p>

ФИЗИ

Лати

Хими

Атом

Атом

Плот

Темп

ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, %

Элемент	СТ1 ГОСТ 10298-2018	Среднее значение за 6 мес. 2021
Se	99,5	99,8
Fe	0,010	0,0020
Cu	0,0050	<0,0010

Показать всю таблицу

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ



Паспорт безопасности
PDF, 2,2 MB