



Pt
платина

78

195,1

Производственная цепочка
PDF, 0,8 MB

Обзор рынка платины в Годовом отчете за 2019 г.

Платина
в слитках ▾

Марок ПЛА-0,1,2

Платина
в порошке ▾

ПЛАТИНА МАРОК ПЛА-0,1,2

Аффинажное предприятие	Области применения	Форма выпуска	Размеры	Упаковка
Красцветмет	<ul style="list-style-type: none"> Ювелирная промышленность Инвестиции 	Слитки	Размер слитка: 100+/-3 мм x 65+/-2 мм Вес слитка: до 5,5 кг	Описание: Полиэтиленовые контейнеры КТ-10 Размер упаковки: 361×164×125 мм

ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, %

Элемент	ПЛА-0 ГОСТ 31290-2005	ПЛА-1 ГОСТ 31290-2005	ПЛА-2 ГОСТ 31290-2005
Pt min	99,98	99,95	99,90
Примеси не более	0,02	0,050	0,10
Pd	—	0,020	—

[Показать всю таблицу](#)

ФИЗИ

Латин

Групп

Атом

Атом

Плот

Темп

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

Паспорт безопасности (Платина аффинированная)
PDF, 6,58 MB