

Date: 16 May 2019
Approved by: E. Wenger
Compiled by: D. Prevoo

Pages: 1 of 1
Doc No: DS012
Rev No: 05

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Антрацит (измельченный)

Сорт: измельченный

Использование: восстановитель в производстве стекла, источник углерода для взрывчатых веществ, экстракция растворителем для обработки меди, краситель для цемента, наполнитель для резины и экзотермических смесей.



Химический анализ (%):

Типичный	углерод (горючий)	80
	Сера	0.8

Физические свойства:

Экраны:	+150 мкм < 15.0 % Максимум	
	Кг / м3	+/- 800
	Влажность	<3.5 %
	Зола	11.0 – 13.0%
	Теплотворная способность	29.0 – 31.0 МДж / кг
	Летучие вещества	6.0 – 10.0

Заявка:

Восстановитель в производстве стекла, источник углерода для взрывчатых веществ, экстракция растворителем для обработки меди, краситель для цемента, наполнитель для резины и экзотермических смесей.

Упаковка:

Упаковано в 3-х килограммовые мешки по 40 кг, на поддонах

* Информация и рекомендации в технических данных этого продукта основаны на данных, которые мы считаем надежными. Они предлагаются добросовестно, но не подразумевают каких-либо гарантий или гарантий производительности, так как условия и методы использования наших продуктов находятся вне нашего контроля. Таким образом, компания African Pegmatite Company South Africa не дает никаких явных или подразумеваемых гарантий в отношении данного продукта, включая, но не ограничиваясь, любой подразумеваемой гарантией товарной пригодности или пригодности для определенной цели. Мы рекомендуем, чтобы пользователь определил, являются ли продукты и предоставленная информация подходящими, и на собственном оборудовании проверил соответствие и характеристики продуктов. Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Информация и рекомендации, приведенные в этих технических данных не должны восприниматься как рекомендации по использованию наших продуктов с нарушением какого-либо патента или в качестве лицензии на использование любых патентов компании African Pegmatite Company South Africa. Компания African Pegmatite заказала перевод этих документов, и хотя эта информация предназначена для помощи пользователям, мы не можем гарантировать точный перевод. Если условия не ясны, смотрите технические данные в оригинале на английском языке..