Техническая спецификация на порошок карбида титана

(**Лот 2**)

Химический состав и соответствие спецификации:

- предоставить сертификат анализа / испытаний на порошок если имеется.
- Порошок должен соответствовать спецификациям (например, стандартам ASTM B213, ISO 14920 и др.

Физические характеристики:

- Размер частиц 50-100 мкм если есть меньше размером, то лучше тогда мне по стоимости посмотрите пожалуй та
- Форма частиц порошка округлой, сферической
- Чистота поверхности, отсутствие загрязнений (масел, оксидов, покрытия).
- Чистота 99.9 %
- Маркировка, упаковка: на упаковке должны быть указаны производитель, марка порошка, партия, дата производства и др. Например по стандарту ГОСТ 4960-2009 для медного порошка.

Порошки должны быть упакованы так, чтобы избежать увлажнения, загрязнения, окисления.

Председатель правления - ректор

Рахметуллина С.Ж.

Председатель правления проректор по науке и инновациям

Руководитель темы

Конурбаева Ж.Т.

Канапинов М.С.

УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ И ПОСТАВКИ

Стоимость указана с НДС на условиях DDP (с доставкой до покупателя и включает в себя все возможные платежи, налоги и пошлины) г. Усть-Каменогорск.

Условия оплаты: по факту поставки.

Срок поставки: 30 календарных дней с момента подписания договора

duf / penecoba 0. a