**СПЕЦИФИКАЦИЯ**

**на сырьевые материалы**

**Пигмент красный железоокисный**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование показателей** | **Допуск** | **Метод проверки** |
| 1 | Внешний вид | Порошок красно-коричневого цвета | Визуально |
| 2 | Массовая доля соединений железа(Fe2O3), % | не менее 90 | Сертификат |
| 3 |  Массовая доля воды, % | не более 0,5 | Сертификат |
| 4 | Массовая доля остатка после просеивания на сите с сеткой 0063, % | не более 1,0 | Сертификат |

|  |  |
| --- | --- |
| **Способ доставки** | **Описание отбора проб** |
| 1. Упаковка – в МКРах из материала, предохраняющего продукт от загрязнения и проникновения влаги.2. Доставка – в вагонах, п/вагонах, а/машинах, зачищенных от посторонних материалов. | Точечную пробу из упакованного материала отбирают совком из середины горловины мешка в количестве 0,2кг. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Особые требования** | **Хранение проб для арбитражного анализа** |
| 1. Сопроводительные документы - паспорт качества (сертификат качества) - ТТН2. Поставщик обязан предоставить санитарно- эпидемиологическое заключение на поставляемый материал, в котором должно быть указано «для применения в стекольной промышленности» 3. Хранение – в закрытом складском помещении в упакованном виде. |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Правила приемки** | **Требования к маркировке** |
| 1. Получение информации о прибытии вагона, а/машины

 ( № вагона, наименование материала, поставщик)1. Визуальный контроль качества упаковки и

маркировки.3. Отбор пробы, визуальный контроль по внешнему виду.  | 1.Наименование предприятия-изготовителя, его товарный знак.2 Наименование продукта.3. Обозначение стандарта.4. Сорт, марка5. Дата изготовления и номер партии6. Масса нетто упаковки. |