**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)  - ТТН  2. 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, марка  5. Дата изготовления и номер партии  6. Масса нетто упаковки. |