

Селитра аммиачная водоустойчивая марка ЖВГ

ГОСТ 14702-79

Основные области применения:

Применяется в качестве сырья для производства промышленных взрывчатых веществ и в качестве сырья в химической промышленности.

Упаковка:

Полипропиленовые мешки с полиэтиленовым вкладышем массой 50 кг или насыпью.

Транспортировка:

Транспортировка осуществляется железнодорожным, водным или автомобильным транспортом в соответствии с правилами перевозки, действующими на транспорте данного вида.

Наименование показателя	Норма
Внешний вид	Гранулированный продукт без видимых посторонних включений или комков затвердевшего плава
Массовая доля азотнокислого аммония в пересчете на сухое вещество, %, не менее	99,0
Массовая доля воды, %, не более	0,8
Массовая доля жирных кислот и парафина в соотношении 1:1, %	0,2-0,4
Массовая доля железа, %:	0,06-0,09
Кислотность в пересчете на HNO_3 , %, не более	0,07
Водоустойчивость по гидродинамическому прибору, Па (см вод. ст.), не менее	2451,7 (25)
Массовая доля веществ, нерастворимых в соляной кислоте, %, не более	0,01
Механическая прочность гранул на раздавливание (г/гранулу), не менее	400
Массовая доля гранул диаметром от 1 до 3 мм, %, не менее	94
Рассыпчатость, %	100