

СИНТАНОЛЫ АЛМ-7, АЛМ-7 МВ, АЛМ-8

Наименование показателя	Значение			Метод испытания
	АЛМ-7	АЛМ-7 МВ	АЛМ-8	
Внешний вид при (20 +/- 5) °С	Вязкая жидкость или плотная масса от белого до слегка желтоватого цвета			П. 4.2
Цветность расплава (йодная шкала), мг I ₂ /100 см ³ , не более	4			ГОСТ 14871 и п. 4.3
Концентрация водородных ионов (рН) водного раствора с массовой долей основного вещества 1%, в пределах	6-9			ГОСТ 22567.5 и п. 4.4
Температура помутнения водного раствора продукта с массовой долей основного вещества 1%, в пределах	53-56		67-72	ГОСТ 10730 и п. 4.5
Массовая доля полиэтиленгликолей, %, не более	3		4	ГОСТ 25163 и п. 4.6

УПАКОВКА:

Стальные бочки вместимостью 100-275 дм³, контейнеры-цистерны модели SKU-4-20 из нержавеющей стали с обогревом, объемом 18,6 м³, железнодорожные цистерны из нержавеющей стали, контейнеры кубовые среднетоннажные. По согласованию с потребителем допускается использовать другой вид тары.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Синтанолы АЛМ используются в качестве эффективных неионогенных поверхностно-активных веществ в производстве синтетических моющих средств (стиральные порошки, бытовые пеномоющие и чистящие средства), в изготовлении косметической продукции.

Поставщик:

ООО "ЗАВОД СИНТАНОЛОВ"

606000, г. Дзержинск Нижегородской области,
Восточная промышленная зона, а/я 22

Тел.: + 7 (831) 272 88 63 / +7 (831) 272 88 59

Факс: + 7 (831) 272 88 50

E-mail: mail@norchem.ru

Website: www.norchem.ru