



СинтаНор™

СИНТАНОЛЫ АЕ-7 и АЕ-8,1

Наименование показателя	Значение		Метод испытания
	АЕ-7	АЕ-8,1	
Внешний вид при (20 ± 5) °С	Пастообразное вещество белого цвета		П. 4.2
Цветность расплава, ед. Хазена, не более	50		ГОСТ 29131 (ИСО 221-73) и п. 4.3
Гидроксильное число, мг КОН/г, в пределах	98-106	94-102	ИСО 4326
Массовая доля воды, %, не более	0,2	0,3	ГОСТ 28351, п. 1
Кислотное число, мг КОН/г, в пределах	0,05-0,20	0,05-0,30	ГОСТ 28351, п. 1
Массовая доля полиэтиленгликолей, %, не более	3		ГОСТ 25136 и п. 4,5

УПАКОВКА:

Стальные/полимерные 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