

БЕТАНОРTM АКТИВ А5

Амфотерные ПАВ/Высокоактивные бетаины

Наименование показателя	Значение показателей		Метод испытаний
	Марка А-5	Марка Б-5	
Внешний вид	Прозрачная жидкость		п. 4.2
Массовая доля активного вещества, %, не менее	37		п.4.3
Массовая доля сухого остатка, %, в пределах	44-48		п.4.4
Массовая доля хлоридов натрия, %, в пределах	5,8 -7,3		п. 4.5
Массовая доля свободного алкиламидопропиламина, %, не более	0,3		п. 4.6
Показатель активности водородных ионов Н ⁺ (рН) (продукт, как есть)	4-6	4-6	п. 4.7
Цветность по Хазену (100% продукт), единиц Хазена, не более	200	-	п. 4.8
по Клетту (водного раствора с массовой долей основного вещества 5%), единиц Клетта, не более	-	70	
Массовая доля монохлорацетата натрия, мг/кг, не более	300	-	п. 4.9
Массовая доля дихлорацетата натрия, мг/кг, не более	400	-	п. 4.9
Массовая доля диметиламинопропиламина, мг/кг, не более	10	-	п. 4.10

Упаковка:

Бочки полиэтиленовые 227дм³, контейнеры кубовые среднетоннажные, контейнеры-цистерны SKU-4-20 из нержавеющей стали, железнодорожные цистерны с обогревом из нержавеющей стали. По согласованию с потребителем допускается использовать другой вид тары.

Применение:

Амфотерные поверхностно-активные вещества используются для производства косметики: шампуней, пены для ванн, жидкого мыла.

Поставщик:

ООО "ЗАВОД СИНТАНОЛОВ"

606000, Россия, Нижегородская обл., г. Дзержинск

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

Web: www.norchem.ru