



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

# ООО "АМИНОХИМ"

129347, г. Москва, ул. Егора Абакумова, д.10, корп.2

Веб: [www.aminohim.ru](http://www.aminohim.ru) Эл. Почта [aminohim@mail.ru](mailto:aminohim@mail.ru)

Тел./факс +7(499)182-4332, 182-2813

## Информация о продукте

# Альбет Б

## (кокамидопропилбетаин)

<b>Синонимы</b>	Cocoamidopropylbetaine; N-(3-Cocoamidopropyl)-N,N-dimethyl-N-carboxymethyl ammonium betaine; RALUFON 414; Cocosnut amide propyl betaine; Cocoamidopropyl dimethyl Betaine; CAPB; Cocoamidopropyl Betaine; Cocamidopropyl Betaine
-----------------	--

**CAS** 61789-40-0

**Соответствие** ТУ 2484-002-89535834-08 с изм.1-3

Показатели качества	Норма по ТУ для марок			Метод анализа
	А	Б	С	
1. Внешний вид	прозрачная бесцветная или желтоватая жидкость	прозрачная бесцветная или желтоватая жидкость	прозрачная бесцветная или желтоватая жидкость	ТУ п. 5.5
2. Массовая доля кокамидопропилбетаина (активного вещества, %, не менее)	30	37	34,5	ТУ п. 5.1
3. Сухой остаток, %, не менее	35	44	41	ТУ п. 5.6 изм. №2
4. Массовая доля соли (гликолята) кокамидопропилдиметиламина, %, не более	1,5	2,5	1,5	ТУ п. 5.2
5. Массовая доля свободного кокамидопропилдиметиламина, %, не более	0,5	0,5	0,3	ТУ п. 5.2
6. Массовая доля хлористого натрия, %, не более	7,0	8,0	8,2	ТУ п. 5.3
7. Показатель активности водородных ионов (рН) раствора с массовой долей активного вещества 10%, единиц рН, в пределах	4,5 - 5,5	4,5 - 5,5	4,5 - 5,5	ТУ п. 5.4
8. Цветность водного раствора кокамидопропилбетаина (100% продукт), ед. Хазена, не более	150	150	250	ТУ п. 5.7 изм. №2

### Дополнительные показатели качества в соответствии со спецификацией заказчика

9. Глицерин, %
10. диметиламинопропиламин, ppm
11. Дихлоруксусная кислота, ppm
12. Монохлоруксусная кислота, ppm
13. Свободные жирные кислоты, %
14. Радикальный состав

### Условия хранения

Средства должны храниться в упаковке грузоотправителя в крытых складских помещениях. Допускается хранение упакованного средства на открытых площадках под навесом. В случае заморзания средства перед использованием его выдерживают при температуре (20-50)°С до размораживания. После размораживания продукт не теряет потребительских свойств. Срок хранения - 1 год



