

КАТАЛОГ ХИМИЧЕСКИХ РЕАГЕНТОВ

1. Наименование:

Амины жирных кислот (летний)
Hydrogenate Tallowamine (summer)

2. Область применения:

Для производства хлористого калия. Для подготовки флотореагента собирателя.

3. Код ТН ВЭД и другие международные коды при применимости:

ТН ВЭД РУз: 2921 19 990 0

4. Технические требования:

Наименование показателя	Значение
Массовая доля первичных аминов	≥95%
Массовая доля амидов, не более	4%
Общий аминовое число	196-208 mg KOH/g
Йодное число	≤5,0 g/100g
Температура плавления,	40-50 ⁰ C
Плотность при 50-60 ⁰ C,	780-790 kg/m ³
Вязкость при 50-60 ⁰ C,	5-20 МПа/с
Точка плавления	≥450C
Типичный алкилорованный состав цепи:	
С ₁₄ и меньше	≤5,0
С ₁₆	18-26
С ₁₈	45-63
С ₂₀	10-15
С ₂₂	10-15
С ₂₀ +С ₂₂	≥25
Цвет Хейзен	≤100
С ₁₈	45-63

5. Требования к количеству:

Общая потребность – 36,9 тонн, в том числе:

II квартал – 15,8 тонн;

III квартал – 15,1 тонн;

IV -квартал – 6,0 тонн