

КАТАЛОГ ХИМИЧЕСКИХ РЕАГЕНТОВ

1. Наименование:

Амины жирных кислот (зимний)
Hydrogenated Tallowamine (winter)

2. Область применения:

Для производства хлористого калия. Для подготовки флотореагента собирателя и антислеживателя.

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	$\geq 95\%$
Массовая доля амидов, не более	4%
Общий аминовое число	205-220 mg KOH/g
Йодное число	$\leq 5,0$ g/100g
Температура плавления,	40-50 ⁰ C
Плотность при 50-60 0C,	780-790 kg/m ³
Вязкость при 50-60 0C,	5-20 МПа/с
Точка плавления	≥ 450 C
Типичный алкилорованный состав цепи:	
C ₁₄ и меньше	$\leq 5,0$
C ₁₆	30-40
C ₁₈	≥ 58
C ₂₀	≤ 2
C ₂₂	≤ 2
Цвет Хейзен	≤ 100

5. Требования к количеству:

Общая потребность – 115,7 тонн, в том числе:

I квартал – 34,3 тонн;

II квартал – 22,4 тонн;

III квартал – 21,5 тонн;

IV -квартал – 37,4 тонн.