

## СПЕЦИФИКАЦИЯ Triameen Y12D (Триамин Y12D)



**Triameen Y12D-30** - это дистиллированный додецил дипропилен триамин

Параметры	Предел	Метод
Общее число аминов	341-365 мгHCl/g	VE/1.005
Цвет по Гарднеру	макс. 2	SC/2.001
Вода	макс.1,5%	VE/4.003

### ХАРАКТЕРНЫЕ ДАННЫЕ

Физико-химические данные	Характерные значения
Активное содержание	99±%
Внешний вид	желтая жидкость
Плотность, 20°C	865 кг/м <sup>3</sup>
Температура вспышки °C	>65 °C

Характерные данные основаны на наших измерениях или взяты из литературы. Они не являются частью условий поставки.

### ОБРАЩЕНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Для сохранения цвета и качества Triameen Y12D должен храниться при температуре от 10 °C до 30°C. Максимальная рекомендуемая температура поверхности нагревательного элемента составляет 100°C. Длительное хранение продукта в теплом помещении может привести к обесцвечиванию и расщеплению. При хранении в тепле сосуды должны быть герметично закрыты (при помощи сдувочной трубы) и, предпочтительно, покрыты азотом.