

Свойства и Стандартные Спецификации Delamix 1000

Физические Свойства

Наименование продукта	:	Delamix 1000
Содержание	:	Алколамины (МЭА/АЭЭА) ± 35% Низшие этиленамины (N≤4) ± 15% ТЭПА +высшие этиленамины (N>4) ± 50%
реактивные группы	:	Превичные, Вторичные, Третичные амины и гидрокильные группы
Внешний вид	:	Прозрачный раствор
Общее содержание азота [вес. %]	:	29
АНeqW (расчётное)	:	37
Температура кипения при 101.3 кПа [°C]	:	Разлагается
при 1.33 кПа [°C]	:	не определена

Стандартные Спецификации

Наименование	Ед.	Значение			Метод Анализа
		Минимум	Стандарт	Максимум	
Внешний вид	-	прозрачный, без взвешенных частиц			DEL 119
Цвет	Гарднер		< 3	15	DEL 117
Вода	вес %		< 1.0	1,0	DEL 115
МЭА	area %	отчёт			DEL 3201
АЭЭА		отчёт			DEL 3201
ТЭДА		отчёт			DEL 3201
Н-АЭП		отчёт			DEL 3201
ТЭПА и высшие амины		отчёт			DEL 3201