

Эпоксидно-диановая смола ЭД-8 неотвержденная

ГОСТ 10587-84 (изменение № 1)

СЭЗ № 78.22.62.222.П.002117.11.03 от 26.11.03

Описание продукта	Представляет собой растворимый и плавкий продукт на основе эпихлоргидрина и дифенилолпропана
Внешний вид	Твердая прозрачная без видимых механических включений и следов воды
Область применения	Используется в электротехнической и радиоэлектронной промышленности, авиа-, судо- и машиностроении, а также в строительстве в качестве компонента заливочных и пропиточных компаундов, клеев, герметиков, связующих для армированных пластиков
Гарантийный срок хранения	1 год

Основные технические характеристики

Сорт	Массовая доля, %				Температура размягчения по методу «кольцо и шар», °С	Время желатинизации, ч, не менее	Цвет, по Fe-Co шкале, не более
	эпоксидных групп, в пределах	иона хлора, не более	омыляемого хлора, не более	летучих веществ, не более			
Высший	8,5 - 10,0	0,001	0,2	0,2	не выше 65	3,0	2
Первый	8,0 - 10,0	0,003	0,3	0,3		2,0	6