

Эпоксидно-диановая смола ЭД-20 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	Вязкая, 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	1,5 года

Основные технические характеристики

Сорт	Массовая доля, %					Динамическая вязкость при 25 °С, Пас	Время желатинизации, ч, не менее	Цвет, по Fe-Co шкале, не более
	эпоксидных групп, в пределах	иона хлора, не более	омыляемого хлора, не более	гидроксильных групп, не более	летучих веществ, не более			
Высший	20,0 - 22,5	0,001	0,3	1,7	0,2	13 - 20	8,0	3
Первый	20,0 - 22,5	0,005	0,8	-	0,8	12 - 25	4,0	8