

Алкофен (Ускоритель 606/2)

ТУ 2494-068-18777143-15

Алкофен для эпоксидных смол предназначен для применения в качестве ускорителя при отверждении эпоксидных смол спиртами, фенолами, аминами, ангидридами. Ускоритель представляет собой 2,4,6- трис-(диметиламинометил)-фенол - отвердитель каталитического действия эпоксидных смол при комнатной температуре. Составы, содержащие ускоритель для эпоксидных смол, применяются в качестве заливочных и пропиточных компаундов в электротехнике, радиотехнике, электронике в качестве связующего при изготовлении модельно-технологической оснастки в автомобилестроении.

Наименование показателя	Норма по ТУ	Методы испытаний
Внешний вид	Прозрачная жидкость от янтарного до коричневого цвета	По п. 3.2
Массовая доля основного вещества $C_{15}H_{27}ON_3$ в %, в пересчете на трис(диметиламино)-метил(фенол), %, не менее	95,5	По ГОСТ 17444-76 раздел 2
Показатель преломления n_D^{20}	1,5160-1,5200	По ГОСТ 18995.2-73