

国家标准：GB/T 33315 《塑料 酚醛树脂 凝胶时间的测定》

产品名称	国家标准：GB/T 33315 《塑料 酚醛树脂 凝胶时间的测定》
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

国家标准编号	国家标准名称
GB/T 33315-2016	塑料 酚醛树脂 凝胶时间的测定

本标准规定了在给定温度100、130和150，规定条件下用方法A、方法B测定酚醛树脂凝胶时间的两种方法。本标准方法A适用于液体热固性树脂，方法B适用于液体热固性树脂及低熔点固体热固性树脂。本标准不适用于凝胶时间短的粉状树脂，如热塑性树脂与六次甲基四胺的混合物。这类树脂在试管中刚开始融化就交联，并变得过于黏稠，不能给出有意义的结果。本标准特别不适用于含有大量低沸点溶剂的树脂。这类树脂在固化时伴随着沸腾和蒸发。测定催化剂存在时树脂的凝胶时间，催化剂应按合适的比例加入，并在测试报告中注明所用催化剂的种类和处理情况。