

# 树脂检测 国联质检材料检测中心

产品名称	树脂检测 国联质检材料检测中心
公司名称	国联质检
价格	.00/件
规格参数	检测机构:国联质检 检测标准:依据标准 检测周期:5-7天(特殊项目除外)
公司地址	沣东新城协同创新港8号楼
联系电话	18092379637 17792359878

## 产品详情

环氧树脂检验就是指作为塑胶板材的高聚物或预聚物。一般不溶解水，能溶解溶剂。环氧树脂一般就是指遇热后有变软或熔化范畴，变软时在外力下有流动性趋向，常温状态是固体、半固体，有时候还可以是液体的有机化学高聚物。环氧树脂检验包含化学成分分析，特性检验，材料评定，老化测试等新项目。

### 承检范围

高压聚乙烯(PE)、聚丙烯(PP)、聚乙烯(PS)、聚四氟乙烯(PTFE)、聚乙烯(PVC)、酚醛树脂模塑胶、聚碳酸(PC)、聚氨酯材料、丙烯酸树脂(PA, 又被称为涤纶)、环氧树脂胶、ABS树脂、聚乙酸乙烯酯(PMMA)、聚对苯二甲酸乙二醇酯(PET)、聚芳酯丁二烯-丙烯酸丁酯预聚物(EVA)、PPS塑料、丙烯腈-丁二烯-丁二烯(ABS)环氧树脂、共聚酯切片环氧树脂、丙烯酸树脂1010环氧树脂等。

### 检测项目

堆积密度、雾度、黄度、细度、增溶比、水分含量、酸值、溶点、强度、冲击性抗压强度、拉申特性、熔指、黏度、模具缩水率、熔化温度、活性氧、紫外线、耐腐蚀、氙气灯脆化、碳弧灯脆化、卤素大灯脆化、使用寿命测算、化学成分分析、主成分分析法、数据分析、不明物剖析、图普剖析、失灵说明、全成分剖析、含量剖析、判定定性分析、材料评定、配方还原等。

### 环氧树脂检验有关规范

1-25677环氧树脂胶变软点测定法寰球法

DL/T1077-2007丁二烯系离子交换法环氧树脂有机化学总混物测定法(动态性法)

FZ/T01080-2009环氧树脂梳理纺织物化学交联水平实验方式 染色法

GB/T11991-2008离子交换法环氧树脂转型发展含水率测定法

GB/T11992-2008氯型强偏碱阳离子互换环氧树脂交换容量测定法

GB/T12007.2-1989环氧树脂胶钾离子测定法

GB/T12007.3-1989环氧树脂胶总氯成分测定法

GB/T12007.6-1989环氧树脂胶变软点测定法寰球法

GB12007.7-1989环氧树脂胶凝胶时间测定法

国联质检法定第三方检测机构，树脂材料检测服务面向全国，包含太原、沈阳、长春、南京、杭州、合肥、福州、南昌、济南、郑州、武汉、长沙、广州、海口、南宁、成都、贵阳、昆明、拉萨、西安、兰州、西宁、银川、石家庄、哈尔滨、呼和浩特、乌鲁木齐等地区。