

191树脂 191# 南通

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 191树脂 191# 南通 |
| 公司名称 | 南通美德树脂有限公司 |
| 价格 | 12300.00/吨 |
| 规格参数 | 牌号:191# 产商/产地:南通 含量 :99.9 (%) |
| 公司地址 | 中国 江苏 启东市 江苏启东市惠和镇 |
| 联系电话 | 86 0513 83660220 |

产品详情

| | | | |
|----|------------|-------|----------|
| 牌号 | 191# | 产商/产地 | 南通 |
| 含量 | 99.9 (%) | 固体份 | 60 (%) |
| 用途 | 玻璃钢 | CAS | 66-104 |

美德m-191邻苯型

美德m-191是以二元酸和二元醇为主要原料的不饱和聚酯树脂，已溶于苯乙烯中。m-191对玻璃纤维有良好的浸润性能,适合制作玻璃钢缠绕管道、玻璃钢手糊制品等。贮存在密闭容器中置于冷暗处，25℃，有3个月存放期，环境温度升高会缩短贮存期。

液体树脂性能指标

| | | 单位 | 测试标准 |
|-------|---------|---------|------------------|
| 外观 | 浅绿色液体 | | |
| 酸值 | 23—26 | mgkoh/g | gb/t 2895—1982 |
| 固体含量 | 59—62 | % | gb/t 7193.3—1987 |
| 粘度25 | 300—450 | mpa.s | gb/t 7193.1—1987 |
| 稳定性80 | 24 | h | gb/t 7193.4—1987 |

25℃ 水浴,100g树脂中加1ml过氧化甲乙酮溶液、0.4ml异辛酸钴溶液，凝胶时间 8-12min，参照gb/t 7193.6-1987

树脂浇铸体性能指标

| | | 单位 | 测试标准 |
|--------|--------|-------------------|----------------|
| 外观 | 浇铸体无缺陷 | | |
| 热变形温度 | 72 | | gb/t 1634—1989 |
| 断裂延伸率 | 3 | % | gb/t 2568—1995 |
| 拉伸强度 | 65 | mpa | gb/t 2568—1995 |
| 拉伸弹性模量 | 3200 | mpa | gb/t 2568—1995 |
| 弯曲强度 | 95 | mpa | gb/t 2568—1995 |
| 弯曲弹性模量 | 3200 | mpa | gb/t 2570—1995 |
| 冲击强度 | 14 | kJ/m ² | gb/t 2571—1995 |