

DS-276PN

DS-天和树脂系列

天和點石牌 DS-276PN 为一种反应型阻燃透光不饱和聚酯树脂，含有促进剂，具有中等反应活性，粘度低，对玻璃纤维的浸润性好，用其制作的玻璃钢制品透光率高，阻燃性和耐黄变性好，同时还具有很好的耐腐蚀和耐高温性能，广泛应用于透光阻燃玻璃钢制品中。

| 液体树脂技术指标 | | | |
|--------------------------|---------|---------|--------|
| 项 目 | 单 位 | 指 标 | 测试标准 |
| 外 观 | | 透明粘稠液体 | |
| 酸值 | mgKOH/g | 21-29 | GB2895 |
| 粘度(25℃) | mPa.S | 180-300 | GB7193 |
| 凝胶时间 | min | 12-20 | GB7193 |
| 固体含量 | % | 63-69 | GB7193 |
| 80℃稳定性 Thermal Stability | h | ≥24 | GB7193 |

注：凝胶时间为 25℃ 空气浴 50g 树脂中加入 0.75ml 的 MEKP 溶液

| 树脂浇铸体性能指标（仅供参考） | | | |
|-----------------|-------------------|------|----------|
| 项 目 | 单 位 | 指 标 | 测试标准 |
| 巴柯尔硬度 | Barcol | 30 | GB3854 |
| 拉伸强度 | MPa | 50 | GB2567 |
| 拉伸弹性模量 | MPa | 2000 | GB2567 |
| 断裂延伸率 | % | 3.0 | GB2567 |
| 弯曲强度 | MPa | 70 | GB2567 |
| 弯曲弹性模量 | MPa | 2000 | GB2567 |
| 冲击韧性 | KJ/m ² | 7 | GB2567 |
| 热变形温度 | ℃ | 80 | GB1634.2 |
| 氧指数 | % | 26 | GB/T2406 |

注：实验环境温度 23±2℃ 相对湿度 50±5%

包装与贮存

天和點石牌 DS-276PN 的包装为净重 220KG 金属桶，在 20℃ 下储存期为六个月，升高温度会相应缩短储存期，储存时应放置在阴凉通风处，避免阳光直射并远离热源，本品为易燃品，应远离明火。

注意：此数据按照国家标准（GB）测定的，由于在加工过程中有诸多因素影响，因此不排除用户自行试验研究的必要，在法律上不保证产品某些性能对某一具体用途完全适用，并保留对资料的修改权力。

