

DS-115

DS-天和树脂系列

天和點石牌 DS-115 为邻苯型不饱和聚酯树脂，具有中等粘度和较高反应活性，机械强度高,耐热性好，固化快，适合于制作冷却塔、储罐等玻璃钢制品。

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	22-28	GB2895
粘度 25℃	mPa.S	400-600	GB7193
凝胶时间	min	3-10	GB7193
固体含量	%	62-66	GB7193
80℃稳定性	h	≥24	GB7193

注：凝胶时间为 25℃空气浴 50g 树脂中加入 0.5ml 异辛酸钴溶液和 0.5mlMEKP 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	40	GB3854
拉伸强度	MPa	65	GB2567
拉伸模量	GPa	3.0	GB2567
断裂延伸率	%	4.0	GB2567
弯曲强度	MPa	110	GB2567
弯曲模量	GPa	3.0	GB2567
冲击韧性	KJ/m ²	10	GB2567
热变形温度	℃	85	GB1634.2

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-115 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。