

## 酚醛树脂

类型 TYPE	叔丁酚甲醛树脂	苯酚甲醛树脂	丁醇醚化甲酚甲醛树脂
树脂牌号 CODE NO	2402	201	284
外观 APPEARANCE	呈不规则形状固体	红棕色液体	红棕色透明液体
软化点°C SOFTENING POINT°C 环球法	80-120		
油溶性 OIL SOLUBILITY 1:2 桐油 240°C	全溶		
溶解性	脂类、松节油 汽油 溶剂、干性油 邻苯二甲酸二丁酯		
固体含量 SOLID CONTENT%		45-55	48-52
粘度 VISCOSITY 涂#4 粘度计 秒/25°C		≤40	
凝胶时间 GEL TIME 秒			
游离酚% FREE PHENOL %		≤10	
干性试验 DRYING TEST 分			150°C ≤44 分
溶剂 SOLVENT		乙醇	丁醇
主要特征 PRINCIPAL PROPERTIES	碱催化经热炼制成的清漆抗水性、耐腐蚀性、电绝缘性好，与合成橡胶配制成高强度、耐热好的粘合剂	与聚乙烯醇缩丁醛配合使用，提高酚醛的抗水性、粘接力	涂料、粘合剂
主要用途 MAIN APPLICATIONS	油漆、油墨 橡胶	与环氧配制成烘漆、附着力好、抗水，耐腐蚀性佳	漆包线 食品罐头涂料

“叶子”油性树脂：黄捷胜，13585702509