

氨基烘干绝缘漆

该漆是以油改性醇酸树脂用二甲苯、丁醇稀释，加入氨基树脂配制而成的透明液体

原漆外观和透明度 COATING APPEARANCE AND TRANSPARENCY	黄色透明液体，无机械杂质
粘度（涂-1粘度计）s VISCOSITY	25-45
酸值 mgKOH/g ≤ ACID VALUE	8
固定含量% ≥ SOLID CONTENT	45
干燥时间（105±2℃），h ≤ DRYING TIME	2
耐热性（105±2℃）烘 30 小时，通过 3mm 弯曲 HEAT RESISTANCE	不开裂
耐油性（浸于符合 GB2536-81 的 10 号变压器油重 24h） OIL RESISTANCE	通过试验
吸水率% ≤ MOISTURE	2
击穿强度 kv/mm BREAKDOWN STRENGTH	常态 ≥ 70 浸水 ≥ 40
体积电阻系数 Ω·cm VOLUME RESISTIVITY	常态 ≥ 1×10^{13} 浸水 ≥ 1×10^{12}
厚层干燥（由 70-80℃，在 1 小时内匀速升温至 105±2℃，烘干 8h） THICK LAYER DRYING	通过试验
储存期 月 STORAGE	12

用途及注意事项：

- 1、适用于浸渍亚热带地区电机电器，变压器线圈绕组作抗潮绝缘，属 B 级绝缘材料
 - 2、使用时如粘度太厚，可以用二甲苯酌加少量丁醇作稀释用
 - 3、使用后容器盖子要盖好，以防止溶剂挥发
 - 4、产品应存在阴凉通风干燥的库房内，防止日光直接照射，并应隔绝火源，远离热源
- 包装：3.5kg 或 17kg 铁通封装

“叶子”油性树脂：黄捷胜，13585702509