

醇酸烘干绝缘漆检测

产品名称	醇酸烘干绝缘漆检测
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司推广部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 13378656801

产品详情

检测介绍

醇酸烘干绝缘漆是指用于由醇酸树脂为主要成膜物制成的醇酸烘干绝缘漆，主要用于电机、变压器绕组的浸渍;还可用于做云母带和柔软云母板的黏合剂。醇酸烘干绝缘漆的主要应用领域，分为 型和 型。

型：主要用于电机、变压器绕组的浸渍； 型：主要用于做云母带和柔软云母板的黏合剂。

检测项目

原漆外观，黏度，酸值(以KOH计)，不挥发物含量，干燥时间(实干)，漆膜外观，耐热性，耐油性，击穿强度（常态/受潮）；

检测标准

HG/T 3372-2012 醇酸烘干绝缘漆GB/T 1723- 1993涂 料粘度测定法GB/T 1725- 2007 色漆、清漆和塑料不挥发物的测定GB/T1728--1979漆膜、腻子膜干燥时间测定法GB/T 1735- 2009色漆和清漆耐热性的测定GB/T 1766- 2008 色漆和清漆 涂层 老化的评级方法GB 2536 变压器油GB/T 3186 色漆、清漆和色漆与清漆用原材料取样GB/T6742-2007色漆和清漆弯曲试验(圆柱轴)GB/T6743--2008塑料用聚酯树脂、色漆和清漆用漆基部分酸值和总酸值的测定GB/T8170数值修约规则与极限数值的表示和判定GB/T 9278 涂料试样状态调节和试验的温湿度GB/T 9750 涂料产品包装标志GB/T 13452. GB/T 13491涂料产品包装通则HG/T3330--2012绝缘漆漆膜击穿强度测定法HG/T3855-2006绝缘漆漆膜制备法HG/T3857-2006绝缘漆漆膜耐油性测定法