

# 涂料体积电阻率检测机构

产品名称	涂料体积电阻率检测机构
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

体积电阻是指折算成立方单位体积的体积电阻。

### 检测方法

对漆膜加上一定的直流电压，用高阻计测定体积电阻 $R_v$ 和表面电阻 $R_s$ ，从而计算出漆膜的体积电阻系数 $R_v$ 和表面电阻系数 $P_s$ 。 $P_v$ 以  $\Omega \cdot \text{cm}$ 表示， $P_s$ 以  $\Omega$ 表示。

### 检测标准

GB/T 1981.2-2009 电气绝缘用漆 第2部分：实验方法HG/T 3330 绝缘漆漆膜击穿强度测定法HG/T 3331-2012 绝缘漆漆膜体积电阻系数何表面电阻系数测定法GB/T 1706-2006 二氧化钛颜料GB/T 1981.4-2009 电气绝缘用漆 第4部分：聚酯亚胺浸渍漆GB/T 1981.5-2009 电气绝缘用漆 第5部分：快固化节能型三聚氰胺醇酸浸渍漆GB/T 24122-2009 耐电晕漆包线用漆HG/T 3371-2012 氨基烘干绝缘漆HG/T 3375-2003 有机硅烘干绝缘漆HG/T 4569-2013 石油及石油产品储运设备用导静电涂料HG/T 4764-2014 涂料用导电云母粉HG/T 4770-2014 电力变压器用防腐涂料JB/T 13145-2017 电气绝缘用水溶性半无机硅钢片漆JB/T 3078-2015 电气绝缘用漆有机硅浸渍漆JB/T 7094-1993 改性聚酯浸渍漆JB/T 7622-1994 电力半导体器件工艺用有机硅漆JB/T 8147-1999 油性漆绸JB/T 904-1999 油性硅钢片漆JB/T 9555-1999 电气绝缘用醇酸瓷漆JB/T 9557-1999 环氧树脂浸渍漆