国标标准:GB/T

8287.1《标称电压高于1000V系统用户内和户外支柱绝缘子

第1部分:瓷或玻璃绝缘子的试验》

产品名称	国标标准:GB/T 8287.1《标称电压高于1000V系统用户内和户外支柱绝缘子第1部分:瓷或玻璃绝缘子的试验》
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二 单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

标准号 Standard No.	中文标准名称 Standard Title in Chinese	0	状态 State	备注
	户内和户外支柱绝缘子第1	Indoor and outdoor post insulators for systems with nominal voltage greater than 1000 V - Part 1: Test on insulators of ceramic material or glass	10.0	2009- 12744

GB/T 8287的本部分适用于交流标称电压高于1000V、频率不超过100Hz的电气装置或设备用户内和户外支柱瓷或玻璃绝缘子及其元件。直流系统用支柱绝缘子可参照本部分执行。

Test Requirement 测试要求:

_标准 / Standard	项目/参数 / Test Items	检测标准(方法) / Test Method tecert.com
标称电压局于1000V系统用	逐个外观检查	标称电压高于1000V系统用户内和户外支柱绝线
户内和户外支柱绝缘子第1		第1部分:瓷或玻璃绝缘子的试验 GB/T 8287.1-
部分:瓷或玻璃绝缘子的试		
验 GB/T 8287.1-2008		

-	-
尺寸检查	₩标称电压高于1000V系统用户内和户外支柱绝线
	第1部分:瓷或玻璃绝缘子的试验 GB/T 8287.1-
逐个机械试验	核物电压局于1000Ⅴ系统用户内和户外支柱绝缘
	第1部分:瓷或玻璃绝缘子的试验 GB/T 8287.1-
逐个电气试验	「「「「「「「」」」」「「「「」」「「」」「「」」「「」」「「」」「「」」「
	第1部分:瓷或玻璃绝缘子的试验 GB/T 8287.1-
尺寸检查	「「「「「「「」」」」「「「「」」「「」」「「」」「「」」「「」」「「」」「
	第1部分:瓷或玻璃绝缘子的试验 GB/T 8287.1-
温度循环试验	「「「「「「「「」」」」「「「「」」「「」」「「」」「「」」「「」」「「」」
	第1部分:瓷或玻璃绝缘子的试验 GB/T 8287.1-
击穿试验	标称电压高于1000V系统用户内和户外支柱绝线
	第1部分:瓷或玻璃绝缘子的试验 GB/T 8287.1-
孔隙性试验	标称电压高于1000V系统用户内和户外支柱绝线
	第1部分:瓷或玻璃绝缘子的试验 GB/T 8287.1-
镀锌层试验	₩ 标称电压高于1000V系统用户内和户外支柱绝缘
	第1部分:瓷或玻璃绝缘子的试验 GB/T 8287.1-
雷电冲击干耐受电压试验	₩ 标称电压高于1000V系统用户内和户外支柱绝缘
	第1部分:瓷或玻璃绝缘子的试验 GB/T 8287.1-
操作冲击干耐受电压试验	┃ 标称电压高于1000V系统用户内和户外支柱绝缘
	第1部分:瓷或玻璃绝缘子的试验 GB/T 8287.1-
人工污秽耐受电压试验	┃标称电压高于1000V系统用户内和户外支柱绝约
	第1部分:瓷或玻璃绝缘子的试验 GB/T 8287.1-
工频干耐受电压试验	₩ 标称电压高于1000V系统用户内和户外支柱绝缘
	第1部分:瓷或玻璃绝缘子的试验 GB/T 8287.1-
工频湿耐受电压试验	标称电压高于1000V系统用户内和户外支柱绝线
	第1部分:瓷或玻璃绝缘子的试验 GB/T 8287.1-
无线电干扰电压试验	标称电压高于1000V系统用户内和户外支柱绝线

Sample Size 样品数量 / 送样规格: on requestLead Time / TAT (Turn Around Time) 测试周期: 常规服务 Regular service 7-9 working days

Report Summary 报告摘要: