

# 国标准：GB/T 6109.20 《漆包圆绕组线 第20部分：200级聚酰胺酰亚胺复合聚酯或聚酯亚胺漆包铜圆线》

产品名称	国标准：GB/T 6109.20 《漆包圆绕组线 第20部分：200级聚酰胺酰亚胺复合聚酯或聚酯亚胺漆包铜圆线》
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	英文标准名称 Standard Title in English	状态 State	备注
GB/T 6109.20-2008	漆包圆绕组线 第20部分：200级聚酰胺酰亚胺复合聚酯或聚酯亚胺漆包铜圆线	Enamelled round winding wire - Part 20: Polyester or polyesterimide overcoated with polyamide-imide enamelled round copper wire, class 200	现行	2008-6109.1

GB/T 6109的本部分规定了双漆层的200级漆包铜圆线的要求。底漆层以聚酯或聚酯亚胺树脂为基,如果能保留原树脂的化学特性并且满足该漆包线规定的所有要求,则该树脂可以改性。面漆层是以聚酰胺酰亚胺树脂为基。200级表示热级,它要求最小温度指数为200,热冲击温度至少为220。对应于温度指数的摄氏温度并不就是推荐的漆包线使用温度,因为这取决于包括所用设备类型在内的很多因素。

Test Requirement 测试要求：

剥离扭绞电阻刮漆回弹性击穿电压急拉断结构尺寸拉伸耐冷冻性耐溶剂漆膜连续性热冲击柔韧性和附着性软件击穿伸长率

标准 / Standard	项目/参数 / Test Items	检测标准（方法） / Test Method tecert.com
漆包圆绕组线 第20部分：200级聚酰胺酰亚胺复合聚酯或聚酯亚胺漆包铜圆线	外观	漆包圆绕组线 第1部分：一般规定 GB/T 6109.1

GB/T 6109.20-2008	尺寸	漆包圆绕组线 第1部分：一般规定 GB/T 6109.1-2008
	电阻	漆包圆绕组线 第1部分：一般规定 GB/T 6109.1-2008
	伸长率	漆包圆绕组线 第1部分：一般规定 GB/T 6109.1-2008
	回弹性	漆包圆绕组线 第1部分：一般规定 GB/T 6109.1-2008
	柔韧性和附着性	漆包圆绕组线 第1部分：一般规定 GB/T 6109.1-2008
	热冲击	漆包圆绕组线 第1部分：一般规定 GB/T 6109.1-2008
	软化击穿	漆包圆绕组线 第20部分：200级聚酰胺酰亚胺复合聚酯或聚酯 GB/T 6109.20-2008 10
	耐刮	漆包圆绕组线 第20部分：200级聚酰胺酰亚胺复合聚酯或聚酯 GB/T 6109.20-2008 11
	耐溶剂	漆包圆绕组线 第1部分：一般规定 GB/T 6109.1-2008
	击穿电压	漆包圆绕组线 第1部分：一般规定 GB/T 6109.1-2008
	漆膜连续性	漆包圆绕组线 第1部分：一般规定 GB/T 6109.1-2008
	温度指数	漆包圆绕组线 第1部分：一般规定 GB/T 6109.1-2008
	耐冷冻剂	漆包圆绕组线 第1部分：一般规定 GB/T 6109.1-2008
	热黏合	漆包圆绕组线 第19部分：200级自粘性聚酰胺酰亚胺漆包铜圆线 GB/T 6109.19-2008 18

Sample Size 样品数量 / 送样规格: 2卷Lead 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: