

# 国家标准:GB 12011 《足部防护 电绝缘鞋》测试要求

产品名称	国家标准:GB 12011 《足部防护 电绝缘鞋》测试要求
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

标准已被代替，见[GB 21148-2020](#)（依据：中华人民共和国国家标准公告 2020年第18号）。

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 12011-2000	电绝缘鞋通用技术条件	General technical requirements for dielectric footwear	废止	2001-12011 12015 12016
GB 12011-2009	足部防护 电绝缘鞋	Foot protection - Electrically insulating footwear	废止	2009-12011

本标准规定了电绝缘鞋的分类、式样、技术要求、测试方法、检验规则、标志、包装、贮存和运输。本标准适用于在电气设备上工作时作为辅助安全用具的电绝缘鞋。

[标准全文查看/下载](#)

Test Item 测试名称: GB 12011 电绝缘鞋

Test Requirement 测试要求：

结构鞋帮耐撕裂性（皮革鞋帮）鞋帮拉伸性能（皮革、橡胶、聚合材料鞋帮）鞋帮耐折性（橡胶、聚合材料鞋帮）鞋帮与围条粘附强度（布面鞋帮）鞋帮与织物粘附强度（全橡胶、全聚合鞋鞋帮）外底防滑

花纹外底厚度外底撕裂强度（非皮革外底）外底耐磨性外底耐折性（非皮革外底）成鞋防漏性（全橡胶、全聚合鞋）电性能要求标识

标准 / Standard	项目/参数 / Test Items	检测标准（方法） / Test Method tecert.com
电绝缘鞋 GB 12011-2009	一般要求	电绝缘鞋 GB 12011-2009 4.1
	鞋帮高度	电绝缘鞋 GB 12011-2009 4.1.3.1
	鞋帮与围条粘附强度	电绝缘鞋 GB 12011-2009 4.1.3.10
	鞋帮与织物粘附强度	电绝缘鞋 GB 12011-2009 4.1.3.11
	鞋帮厚度	电绝缘鞋 GB 12011-2009 4.1.3.2
	耐撕裂性	电绝缘鞋 GB 12011-2009 4.1.3.3
	拉伸性能	电绝缘鞋 GB 12011-2009 4.1.3.4
	聚合材料鞋帮耐折性	电绝缘鞋 GB 12011-2009 4.1.3.5
	橡胶材料鞋帮耐折性	电绝缘鞋 GB 12011-2009 4.1.3.5
	水蒸气渗透性和系数	电绝缘鞋 GB 12011-2009 4.1.3.6
	pH值	电绝缘鞋 GB 12011-2009 4.1.3.7
	水解	电绝缘鞋 GB 12011-2009 4.1.3.8
	六价铬含量	电绝缘鞋 GB 12011-2009 4.1.3.9
	防滑花纹	电绝缘鞋 GB 12011-2009 4.1.4.1
	外底厚度	电绝缘鞋 GB 12011-2009 4.1.4.2
	撕裂强度	电绝缘鞋 GB 12011-2009 4.1.4.3
	耐磨性	电绝缘鞋 GB 12011-2009 4.1.4.4
	耐折性	电绝缘鞋 GB 12011-2009 4.1.4.5
	中间层结合强度	电绝缘鞋 GB 12011-2009 4.1.4.7
	外观质量	电绝缘鞋 GB 12011-2009 4.1.5.1
	鞋帮/鞋底结合强度	电绝缘鞋 GB 12011-2009 4.1.5.2
	防漏性	电绝缘鞋 GB 12011-2009 4.1.5.3
	电性能	电绝缘鞋 GB 12011-2009 4.2
	标志	电绝缘鞋 GB 12011-2009 7

Sample Size 样品数量 / 送样规格: 20pcs Lead Time / TAT (Turn Around Time) 测试周期: 常规服务 Regular 30 working days 工作日

Report Summary 报告摘要 :