

ISO 20344标准 个人防护鞋测试

产品名称	ISO 20344标准 个人防护鞋测试
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

Test item 测试名称: Personal protective equipment for footwear 个人防护鞋

Test info 测试内容 :

Design Whole Footwear 鞋整体	Seat region Construction结构 Upper/outsole bond strength鞋面/外底粘合强度 Toe protection general尖部保护 Impact resistance(min. clearance)防冲击 (最小间隙) Specific ergonomic features 特殊人类环境改造特质
Upper 鞋面	Tensile strength for upper抗张强度 Water vapour perm. & coefficient for upper 鞋面水蒸气系数 pH value for upper 鞋面PH值 Chrome VI 六价铬
Vamp Lining 鞋面衬里	Abrasion resistance for lining 衬里抗磨损性 Water vapour perm. & coeff.for lining 鞋面衬里水蒸气系数 pH value for lining 衬里PH值 Chrome VI 六价铬
Quarter Lining 边缘部分衬里	Abrasion resistance for lining 衬里抗磨损性 Water vapour perm. & coeff.for lining 鞋面衬里水蒸气系数 pH value for lining 衬里PH值 Chrome VI 六价铬

Tongue 鞋舌头	pH value for tongue 鞋舌头PH值 Chrome VI 六价铬
Insole 鞋垫	pH value for insole 鞋垫PH值 Chrome VI 六价铬
Outsole 外底	Thickness for non-cleated outsoles 非加固外底厚度 Tear strength for outsole 撕裂强度 Abrasion resistance for outsole 抗磨损性 Flexing resistance for outsole 抗扰强度 Interlayer bond strength for outsole 夹层结合强度
Additional Test	
Whole Footwear 鞋整体	Water resistance for completed footwear 整体防水性
Upper 鞋面	Water penetration and water absorption for upper 鞋面的水渗透和水吸收 Contruction 结构 Cut Resistance 防切
Outsole 外底	Cleated area for outsole 夹板加固区域 Thickness for cleated outsoles 夹板加固外底厚度 Cleat height for outsole 夹板高度 Resistance to hot contact for outsole 抗热接触

Sample size 送样规格：30 pairs (10 pairs for smallest size, 10 pairs for medium size, 10 pairs for biggest size)

Lead time 测试周期: 常规 regular 5 weeks working days

Others 其他信息：

Sample for reference 参考图片:

>Sample Report 报告样本：