

安全鞋防穿刺性能检测、绝缘鞋预防性试验

产品名称	安全鞋防穿刺性能检测、绝缘鞋预防性试验
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	600.00/件
规格参数	周期:7-10天 属于行业:检测服务 检测类型:性能检测
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 18662248592

产品详情

- 1、防滑——聚氨脂一次成型大底，独特底花设计，优良的防滑性能。
- 2、耐油 - - 按照耐油标准测试，体积增加不大于12%。若体积不增加，而缩小，其缩小量大于原体积的0.5%或硬度增加大于10（邵尔A），按GB / T3903.1规定屈挠40000次裂口增长不大于7mm。
- 3、防砸 - - 采用行业标准（保护足趾安全鞋LD50 - 94），保护足趾安全鞋的内衬为钢包头，既具有耐静压及抗冲击性能，防刺，防砸，十分安全，经检验，耐压力为10KN，鞋头抗冲击力23KG冲击锤自450M M高度自由落下冲击鞋头后，鞋内变形间隙 ≥ 15 MM，主要适用于矿山，机械建筑安全，冶金，钢铁，港务吊装等重工业行业所使用，起到防护足趾的安全的皮鞋，内有橡胶及弹性体支撑，穿着舒适，且不影响日常劳动操作。
- 4、绝缘 - - 绝缘鞋能在交流50HZ，1000V及以下或直流1500V及以下电力设备上工作时，作为辅助安全用具和劳动防护用品穿着的皮鞋。
- 5、防静电 - - 防静电皮鞋根据GB4385 - 1995标准进行生产，电阻值范围为100K ' - 1000M ' ，该产品具有透气性能好，防静电，耐磨，防滑等功能，主要适用于航空，航天危化个业所起到避免因静电而发生易燃易爆事故。
- 6、耐磨损 - - 优质鞋底，适合多种环境。
- 7、防穿刺 - - 保护脚掌免受尖锐物的刺伤，**可承受1100N的穿刺力，国家特级标准。
- 8、耐酸碱 - - 符合GB12018—89标准要求。
- 9、安全鞋减震标准
- 10、安全鞋钢板的标准

安全鞋如何保养

不得擅自修改安全鞋的构造。安全鞋都是经过专业设计和测试，满足国家对保护足趾安全的要求。对安全鞋的任何更改都可能使其失去应有的功能。穿着合适尺码的安全鞋，有助于保护使用者的足部健康及鞋具的耐用性。因此在挑选安全鞋的时候，一定要先经过试穿，感觉舒服才能购买。注意个人卫生，使用者应保持脚部及鞋里清洁干爽。安全鞋一般都由纯牛皮制作，在潮湿的环境里容易发霉。定期清理安全鞋，但是不要使用溶剂作清洁剂。鞋底也需经常擦洗，避免积聚污垢。因为鞋底的导电性或防静电效能会因粘附污垢物多少和摺曲情况而受影响。应贮存安全鞋于阴凉，干爽和通风良好的地方。