

宜城市防砸安全鞋检测 电绝缘鞋电性能测试

产品名称	宜城市防砸安全鞋检测 电绝缘鞋电性能测试
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	防砸安全鞋:电绝缘鞋电性能测试 周期:3-5天 检测范围:全国
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 13906137644

产品详情

防砸安全鞋的鞋头部位能够抗重物打击，防砸性能强，即使有重物压砸在鞋上，也能防止工作人员的脚部受损，脚掌前部和脚趾不会被伤害。用规定重量的钢制冲击锤进行安全鞋冲击试验，包头受冲击时包头下的间隙高度应小于规定值，而且包头在测试轴线方向不应出现任何穿透性裂纹。

防砸安全鞋防护等级

- 1、An1防护等级，主要是适用于冶金、矿山、港口、船舶、装卸、采石、重工、等作业场所穿着；
- 2、An2防护等级较好，可满足一般防砸伤，防撞伤功能，适用于在机械、建筑、石油化工等作业场所。
- 3、An3等级的防砸安全鞋，主要是适用于电子、食品、医院等行业的穿着。
- 4、An4的防砸安全鞋，适用于纺织工业等作业场所。
- 5、An5的防护等级，同样适用于纺织工业等砸伤，撞伤危害相对小的作业场所。

防砸安全鞋测试标准

防砸安全鞋采用行业标准，保护足趾安全鞋的内衬为包钢头，具有耐静压和耐冲击力性能。根据国标GB 21148-2007标准，静压力15KN下，保护包头内的最小间距应 14.0mm；200J的冲击能量冲击后，保护包头内的最小间距应 14.0mm，此外在保护包头测试轴线上，不应产生任何贯穿材料的裂缝，即光线能透过裂缝。

防砸安全鞋注意事项

- 1、防砸安全鞋除了须根据作业条件选择适合的类型外，还应合脚，穿起来使人感到舒适。

- 2、防砸安全鞋要有防滑的设计，不仅要保护人的脚免遭伤害，而且要防止操作人员被滑倒所引起的事故。
- 3、使用防砸安全鞋前要认真检查或是否有破损或裂纹，破损的鞋子在在电气和酸碱作业中会造成很大的安全隐患。
- 4、防砸安全鞋用后要妥善保管，橡胶鞋用后要用清水或消毒剂冲洗并晾干，以延长使用寿命。出现开胶、断底现象及时进行调整或维修。