

# 南京市救援鞋耐砸性能检测

产品名称	南京市救援鞋耐砸性能检测
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
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	18662582269 18662582269

## 产品详情

5.4 救援鞋

5.4.1 结构救援鞋须由靴外底、靴跟、带舒适层的靴帮、带防刺穿层的靴内底和靴头等组成。

5.4.2 款式本标准规定的救援鞋分为中帮救援鞋与低帮救援鞋两种。其款式须按以下要求进行设计：a) 中帮救援鞋从靴内后跟中央起至靴口低处的高度应为mm，低帮救援鞋应为mm；b) 救援鞋后跟的突出高度须在13mm至25mm之间，后跟的倾角须介于90°至135°之间；c) 救援鞋鞋底防刺穿层须尽可能覆盖整个靴内底；d) 救援鞋的靴头，从靴尖量起不得小于50mm；e) 救援鞋靴鼻处的设计应能限制杂物进入靴内。

5.4.3 号型和规格救援鞋的号型和主要规格应按GB/T 3293.1—1998中成年男子鞋号的规定执行。

5.4.4 材质救援鞋帮面材料为皮革或其他满足本标准相关性能要求的材料，鞋底材料为橡胶。

5.4.5 颜色救援鞋的颜色宜采用黑色，且应有醒目标志。

5.4.6 辅料救援鞋上的附件应符合以下要求：a) 所有硬质附件表面都须光滑，无毛刺和锋利的边缘，五金件还须经过防腐蚀处理；b) 缝纫线与搭扣的颜色要与外层材料相匹配。

5.4.7 标签标签应设置在救援鞋靴筒内，并应标出本标准9.1规定的内容。

5.4.8 其他要求

任何标签或附件不得对救援鞋的性能带来不利影响或对救援鞋穿着者造成危害。