

# 徐州市安全鞋抗刺穿性能检测 耐酸碱安全鞋测试

产品名称	徐州市安全鞋抗刺穿性能检测 耐酸碱安全鞋测试
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/个
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

欧洲安全鞋类型标准：

类型	EN ISO 20345
SB	安全鞋内衬耐磨、吸汗，带有抗冲击的钢头，有防震、吸汗鞋垫，同时大底需具有耐磨、防 、止滑优势
SBP	SB类安全鞋+防穿刺中底
S1	SB+防静电、后跟封闭、脚后跟吸收能量等
S1P	S1+防穿刺
S2	S1+防水
S3	S2+防穿刺、防滑外底

注：S3类安全鞋是EN ISO 20345标准中\*\*别

欧洲安全鞋防护特征EN ISO 20345标准：

防护特征	EN ISO 20345标准要求
防砸（抗冲击性及耐压力性）	至少可承受200焦耳的冲击和15千牛的挤压
抗刺穿	穿透鞋底所需的力不小于1100N
防静电	电阻值大于105小于109欧姆
防滑	SRA、SRB、SRC=SRA+SRB
隔热性（HI）	隔热250度，可持续30分钟
耐热接触（HRO）	鞋底耐接触热250度

中国国标安全鞋标准：

标准	内容	适用场所
保护足趾安全鞋	按LD50-94标准执行，内包头安全性能分为AN1/AN2/AN3/AN4/AN5五个等级	适用于冶金、矿山、林业、港口、装卸、采石、机械、建筑、石油、化工行业等
防刺穿安全鞋	按GB12017-1989标准执行，抗刺穿强度分为特级/一级/二级	适用于矿山、消防、建筑、林业、冷作工、机械行业
电绝缘鞋	按GB12011-2000标准执行	适用于电工、电子操作工、电缆安装工、变电安装工
防静电安全鞋	按GB4385-1995标准执行，能消除人体静电积聚	如化工厂、加油站操作工、液化气灌装工等
耐酸碱安全鞋	按GB12018-1989标准执行	适用于电镀工、酸洗工、解工、配液工、化工操作等