

苏州胶面防砸保护靴检测机构 第三方

产品名称	苏州胶面防砸保护靴检测机构 第三方
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	检测标准:HG/T 3081-2020 服务:一站式检测范围 报告语言:中英文可选
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	13545270223

产品详情

防砸安全鞋是用来保护使用者足趾安全的劳保鞋，主要性能是防砸防冲击，根据使用环境的区别，还可能具有防刺穿、防滑、绝缘等功能。防砸安全鞋有完整的技术性能要求和质量检测原则。我们一起来看看。

防砸安全鞋

一、防砸安全鞋性能技术要求：

(1)耐压力:将鞋头从内包头后25mm处，连帮底切割下。置于示值误差为1%的压力试验机平台上。在鞋头内放入高35mm、直径22mm的橡皮泥圆柱体。然后以5mm/min的速度施力到所要求的力，持续1min，再使力恢复到零位。取出被压缩的橡皮泥，用卡尺测量高度，以位测量的值为实测值。其值应符合规定。

(2)抗冲击力:将装有内包头的鞋头和圆柱状橡皮泥放在冲击机下，固定好被检鞋头，提升冲击锤23kg ± 0.2 kg到要求的高度然后自由落体冲击鞋头。取出橡皮泥用卡尺测量，其值应符合规定。

(3)内包头的耐压力和抗冲击性能要求:试验方法与鞋头试验方法相同，但试验后内包头的变形间距应不小于22mm。

防砸劳保鞋指的是工作中为防止重物砸压在脚上而对职工造成伤害的一种劳保鞋。作为防砸劳保鞋，头部必须有钢包头，为了避免钢包头对脚产生磨脚现象，通常会有钢头护套进行隔离。防砸劳保鞋的钢包头必须符合安全标准，耐压力为10KN，鞋头抗冲击力23KG冲击锤自450MM高度自由落下冲击鞋头后，鞋内变形间隙≥15MM，主要适用于矿山，机械建筑，冶金，钢铁，港务吊装等重工业行业。

一、防砸劳保鞋的外观质量要求：不得有帮面伤残、色泽不一、并线重针、跳线、断线、针码不匀、开胶、过硫、欠硫、喷硫，内包头歪斜等明显缺陷。

二、防砸劳保鞋的外观结构要求：由钢内包头、鞋头内垫、皮鞋帮、鞋眼、鞋带、鞋耳、鞋腰、保跟皮

、月形包跟、鞋腰里、鞋后垫、鞋垫、内底、填芯、前掌底等部分构成；

胶靴是橡胶制的靴子。经常使用于雨天外出、田地劳作、采煤挖矿等。具有很好的防水、防脏、防触电等作用。

胶靴检测项目：

外观检测、物理性能、使用寿命、安全性能、拉伸强度和拉断伸长率、粘合强度、磨耗量、耐渗水性等。

胶靴检测标准：

EN 381-8-1997手持链锯使用者的防护服 - 第8部分: 链锯保护长筒橡胶靴的测试方法；

EN 381-9-1997手持链锯使用者的防护服 - 第9部分: 链锯保护长筒橡胶靴的要求；