

消防员灭火防护靴

产品名称	消防员灭火防护靴
公司名称	山东居思安消防装备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济宁市任城区金宇路与古槐路交叉口商动力电商大厦18楼1809室
联系电话	0537-2283521 13012932360

产品详情

消防员灭火防护靴

消防员灭火防护靴（04款消防靴/新型阻燃消防靴）一、使用范围 消防员灭火防护胶靴是消防员常规个人防护装备。穿着该靴可进入一般火场、事故现场进行灭火、救援工作。但在有强腐蚀性液体、气体存在的化学事故现场；有强渗透性军用毒剂、生物病毒存在的事故现场；带电的事故现场等，不能提供有效的保护，并严禁在上述场所使用。二、形势结构 消防员灭火防护胶靴主要由大底和靴帮两部分组成，主题颜色为黑色，配以黄色的围条、沿条等。整靴均采用多层结构。Ø 靴头配有钢包头，以提高防砸性能。在钢包头内外有绝缘橡胶层、海绵舒适层、绝缘纸、泡沫舒适层和棉毛布衬里等，即具有绝缘性又使穿着舒适。Ø 大底配有钢中底，以提高防刺穿性能，在钢中底上下两侧有橡胶绝缘层、绝缘纸、泡沫舒适层和棉毛布衬里等，外底有突纹能防滑。Ø 从靴面到同口下方，在橡胶层和棉毛布衬里之间增加了海绵层，有良好的绝缘性、阻燃性、隔热性，同事能有效提高穿着的舒适性。Ø 靴筒右侧印有产品标志，包含了生产厂家、主要功能、采用标准等信息。三、主要技术性能

- 1、质量：每双消防员防护胶靴的质量小于3Kg。
- 2、物理机械性能：3、耐油性能：消防员灭火防护胶靴材料试样在温度为 23 ± 2 的1#标准油中浸泡24h，体积变化在 - 2% ~ + 10% 范围内。
- 4、耐酸碱性能：消防员灭火防护胶靴材料试样分别浸泡在温度为 23 ± 2 的3.7mol/L的酸碱、6.0mol/L的氢氧化钠溶液中 $70h \pm 2h$ 后，物理机械性能无显著变化。
- 5、金属衬垫耐腐蚀性：金属衬垫试样在与浓度为0.25%的氯化钠水溶液接触48h后无腐蚀现象发生。
- 6、防砸性能：消防员灭火防护胶靴的靴头分别为经10.78kN静压力试验和冲击锤质量为23kg，落下高度为300mm的冲击试验后，其间隙高度均不小于15mm。
- 7、抗穿刺性能：消防员灭火防护胶靴外底的抗穿刺力不小于1100N。
- 8、抗切割性能：消防员灭火防护胶靴经总重量为800g的刀头切割后不被刺穿。
- 9、电绝缘性能：消防员灭火防护胶靴的击穿电压不小于5000V，且漏电电流小于3mA。
- 10、隔热性能：消防员灭火防护胶靴在隔热性能试验中被加热30min时，靴底内表面的温升不大于 22 。
- 11、抗热辐射渗透性能：消防员灭火防护胶靴靴面经辐射热通量为 $10Kw/m^2 \pm 1 Kw/m^2$,辐照1min后，其内表面升不大于 22 。
- 12、防水性：消防员灭火防护胶靴在防水性能试验时无渗水现象。
- 13、防滑性能：消防员灭火防护胶靴在进行防滑性能实验时，始滑角不小于 15° 。

四、尺寸规格

消防员灭火防护胶靴靴号有39-45号7种规格

个人防护装备：

消防员灭火防护靴，F2抢险救援头盔，隔热服GEF-800，欧式消防头盔，全封密封型防化服，韩式消防头盔，电绝缘服，简易防化服02灭火防护指挥服，防高温手套抢险救援靴，防蜂服，抢险救援服，02消防员灭火防护服，97消防战斗服，新型消防手套，消防手套，老欧式消防头盔，抢险救援腰带，防高温手套，防蜂服，全封闭防火防化服，消防护目镜，避火服，抢险救援头盔，抢险救援服，多功能抢险救援靴，防穿刺手套供货厂家：山东居思安消防装备有限公司 供货负责人：谢解

供货手机：130 1293 2360 合作QQ：1929845117

供货旺旺：山东居思安消防装备

详情请点击<http://shop1449594445049.1688.com/?spm=0.0.0.0.0IRb0s>