

# 咸阳消防头盔耐燃烧性能试验装置生产厂家 中科恒维

产品名称	咸阳消防头盔耐燃烧性能试验装置生产厂家 中科恒维
公司名称	青岛中科恒维智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东青岛城阳前旺疃工业园60-2号
联系电话	18663971406 18663971406

## 产品详情

### 防化服的式样科学的选择方法

(1) 毒物的成分和毒性：依据毒性的强弱，选择式样，毒性物质，即使是液态或者固态的，也应该选用气密式防化服。

(2) 毒物的物理形态：气体毒物选择气密型防化服；液态采用液密型；固态毒物依据毒性强弱，选择液密型或简易式样。

(3) 毒物的浓度：依据毒物的浓度是否达到TWA(暴露限值)和IDLH(致死致残值)，选择相应等级的防化服。

(4) 作业的类型：依据使用的目的进行选择，如果是用于抢险救援作业，应提升一级来选择。对于工厂作业环境，应该依据防护的部位和方便性进行选择。对于未知环境，必须选择等级的气密型防化服。

生产销售：	安全网	安全鞋	安全带	防护服
-------	-----	-----	-----	-----

防护是一个系统，只有合适的防护服是不够的，还必须有与之防护等级性能相匹配的其他防护装备。我们时常能看到这样一个场景：在同一个危险环境中，救援人员防护装备穿戴得五花八门，既有穿化学防护服的，消防头盔耐燃烧性能试验装置生产厂家，也有穿消防服的，有戴防毒面具的，也有完全没有呼吸防护的。

### 防护服标准

截至2003年底止，有关防护服的标准有：

GB/T13661—1992《一般防护服》、

GB/T13459—1992《劳动防护服 防寒保暖要求》、

GB8965—1998《阻燃防护服》、

GB12014《防静电防护服》、

GB12799—1991《抗油拒水防护服安全卫生性能要求》、

GB16757—1997《X射线防护服》、

GB6568.1—2000《带电作业用屏蔽服装》、

GB9953—1999《浸水保温服》、

GB/T13641—1992《劳动防护服号型》、

GB/T14312—1993《防水服通用技术条件》、

GB15701—1995《焊接防护服》、

GB17956—2000《防尘服》

LD5—1991《防砸背甲》、

LD58—1994《森林防火服》、

LD63—1994《劳保羽绒服》

LD86—1996《100KeV以下辐射防护服》等。

生产销售	安全网	安全带	阻燃	防护服
------	-----	-----	----	-----

防护服的结构，具有抗渗透功能，透气性好，强力高，高耐静水压的特点，主要应用于工业、电子、化、防等环境下的使用除满足高强度高耐磨等穿用要求之外，常因防护目的、防护原理不同而有差异，从棉、毛、丝、铅等天然材料，橡胶、塑料、树脂、合纤等合成材料，到当代新材料及复合材料等，如：抗冲击的对位芳香族聚酰胺及高强度高模量聚乙烯纤维制品，拒油的含氟化合物，抗辐射的聚酰纤维，抗静电集聚的腈纶络合铜纤维，纤维及经相关防臭整理的织物。

咸阳消防头盔耐燃烧性能试验装置生产厂家-中科恒维(推荐商家)由青岛中科恒维智能科技有限公司提供。青岛中科恒维智能科技有限公司在试验机这一领域倾注了诸多的热忱和热情，中科恒维一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：郝经理。同时本公司还是从事青岛安全带检测仪器，青岛安全带检测设备，青岛安全带试验机的厂家，欢迎来电咨询。

