

中科恒维科技 化学防护服液体穿透性能测试仪报价

产品名称	中科恒维科技 化学防护服液体穿透性能测试仪报价
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

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

二、防化学污染服

防化学污染服有防酸碱服、防油服等，其种类、材料、用途有多种。

1. 橡胶耐酸碱服

橡胶耐酸碱服用含胶量大于60%，在炼制中加入稳定剂的橡胶布制做，材料不透气。样式有工作服、背带裤、反穿衣、围裙、套袖等。它适于防强酸碱液腐蚀；防酸碱易喷溅的作业。

2. 塑料工作服

塑料工作服用聚膜制做，不透气。样式有工作服、反穿衣、围裙等。它适于防轻度酸碱腐蚀、防水、防油、防低浓度毒物的作业，不耐高温和溶剂。

3. 防酸绸工作服

防酸绸工作服用经化学处理的柞蚕丝、化纤丝织物制做，材料透气。样式有工作服、大褂等。它适于防酸液酸雾腐蚀的作业，抗酸和透气性较好，有一定的防碱防油能力。

4. 合成纤维工作服

合成纤维工作服有合成纤维织物如涤纶、丙纶、氯纶制做，有工作服和大褂等样式。它适于防低浓度酸碱腐蚀的作业，抗渗透性较差。

5. 毛呢耐酸服

毛呢耐酸服用生毛呢制做，材料透气性好，它适于防低浓度酸液酸雾的腐蚀，化学防护服液体穿透性能测试仪报价，对酸液有吸附和渗透能力，有隔热御寒作用。

6. 防油工作服

防油工作服有用合成橡胶经硫化制成的，有用聚氨酯布制成的，有用含氟树脂纤维制成的，既有防油也有防水的作用。合成橡胶防油服可耐，聚氨酯防油服也可防，样式有工作服、背带裤和围裙、套袖等。

含活性炭或活性碳纤维防化服的更新换代

含活性炭或活性碳纤维的防化服的更新换代发展按时间的先后可分三个阶段。

一代含炭防化服出现于20世纪60年代，以含炭非织造织物、含炭泡沫塑料复合织物、含炭绒物为含炭层作吸附材料。这种吸附材料是将粉状活性炭附着到不同类型的基材上制成的，基材为聚氨酯泡沫，棉法兰绒或非织造织物。

含炭绒布的基材多选用法兰绒，对于这种材料的研究，我国进行了深入地探索，但是最终研制的成品透气性都非常低。

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

四、其他特殊工作服

1. 防寒服

防寒服具有良好的保温性，导热系数小，外表面吸热效率高，一般用天然植物、动物皮毛羽绒或化纤作填充物。普通的棉、皮防寒服保温性能好，而化纤的防寒服重量轻，也在室外作业的人员中流行起来。

2. 防水服

防水服有胶布雨衣，用防水胶布裁制，氯丁胶粘合而成，分单双面胶，有雨衣、雨披等。适于有喷淋水、雨天作业；下水衣适用于下水道、涵洞、水产捕捞等涉水作业；水产服耐海水和日晒，适于水产捕捞、养殖加工等作业。

中科恒维科技-化学防护服液体穿透性能测试仪报价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（www.zhongkehengwei.com）是一家从事“安全帽,安全网,安全带,安全鞋,防护服,燃烧性能检测设备”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“中科恒维,青岛中科”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使中科恒维在试验机中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！同时本公司（www.qingdaozkhw.cn）还是从事青岛安全鞋检测仪器，青岛安全鞋检测设备，青岛安全鞋试验机的厂家，欢迎来电咨询。