

# 面罩 湖北新瑞安工业防护 面罩工厂

产品名称	面罩 湖北新瑞安工业防护 面罩工厂
公司名称	湖北新瑞安工业防护装备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市江岸区解放大道2082号（锦湖花园）1期4-2-201#
联系电话	13397111123

## 产品详情

湖北新瑞安工业防护装备有限公司成立于1999年，主要致力于为广大工业用户在EHSS(环保、健康、安全和卫生)方面的综合需求供应。

破拆工具主要用于消防、交1警、武1警部1队，面罩呼吸器价格，在发生火灾、地1震、车1祸、突击救援情况下使用，快速破拆、清除防盗窗栏杆、倒塌建筑钢筋、窗户栏等障碍物。

破拆工具设备（破拆器材装备）按动力源可分为手动破拆工具、电动破拆工具、机动破拆工具、液压破拆工具、气动破拆工具、弹能破拆工具、其他破拆工具。

湖北新瑞安工业防护装备有限公司，成立于1999年

，主要经营范围：消防器材、灭火器维修置换、应急救援装备、个人防护装备、安全储存设备、公共安全、照明设备的销售；消防报警系统、安全监控系统、出入口控制系统的技术开发、销售、维护与保养；消防工程施工；消防安全评估咨询服务；道路安全设备、五金机电、玻璃仪器、化学试剂的销售等。

热防护性能(TPP)测试：将布料置于热对流及热辐射热源下，防护面罩，记录二级烧1伤所需时间。

时间X热源的热量=TPP值

TPP测试方法

TPP测试是将一块6平方英寸的布料放置于总能量为2cal/cm2.sec热对流及辐射热源下，然后记录达到二级烧1伤所需的时间，TPP值即是将时间乘以cal/cm2.sec的数值。和垂直燃烧试验不同，TPP试验可以告诉我们模拟人体皮肤透过各种不同的布料达到二级烧1伤所需吸收能量的多少，面罩，也就是说TPP值越高则布料对于身体曝露于高温及高热的火焰下，保护性越高，单位TPP值更是热防护性能的最直接体接。

湖北新瑞安工业防护装备有限公司，成立于1999年，主要经营范围：消防器材、灭火器维修置换、应急救援装备、个人防护装备、安全储存设备、公共安全、照明设备的销售；消防报警系统、安全监控系统、出入口控制系统的技术开发、销售、维护与保养；消防工程施工；消防安全评估咨询服务；道路安全设备、五金机电、玻璃仪器、化学试剂的销售等。

无火花工具组适用范围油精炼和石油化学工业、煤矿、消防、油田、化学工业、化纤工业、油漆工业、肥料工业、各种药品工业。石油轮和的车辆、飞机、电解车间、通讯机装配车间、要求工具不生锈、耐磨抗磁的场所等。铝铜合金防爆工具是用贵重稀有金属合成、熔炼、锻造而制成工具后，表面呈黄色。工作面硬度HRC25°以上，抗拉强度  $b > 75-85\text{kgf/mm}$ ，其它技术指标全部达到国外同类产品先进水平。在气体乙烯(浓度7.8%)空间连续使用均确保安全，冲(撞)击、摩擦、落锤均不产生火花。

面罩-湖北新瑞安工业防护-面罩工厂由湖北新瑞安工业防护装备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。湖北新瑞安工业防护装备有限公司(xrasafety.com)致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为安全、防护用品代理具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!