

威海空呼器检测收费低 威海空呼器检测 国安特检

产品名称	威海空呼器检测收费低 威海空呼器检测 国安特检
公司名称	山东国安特种设备检验检测有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省淄博经济开发区创业创新梦工场二期
联系电话	18953397711

产品详情

山东国安特种设备检验检测有限公司成立于2008年

长度

供气管的长度应符合表1的规定。

表1供气管长度 单位为米呼吸器型号 主供气管长度 分供气管长度HKC 30 30+0.5

10±0.2HKC60 60+1.0

抗扭结性能

供气管经扭结试验后，空气流量的降低不应大于10%。

耐挤压性能

供气管经挤压试验后，空气流量的降低不应大于10%。

强度

供气管经压力试验后，应无漏气和异常变形。

滚筒

缠绕主供气管的滚筒应转动灵活。

快插接头

快插接头应符合GA 124- 2013中5.21的规定。

腰帶

在750N的拉力作用下，腰帶不应受损，搭扣不应滑脱。

山东呼吸器检测价格 淄博呼吸器检测哪家好 东营呼吸器检测公司

山东国安特种设备检验检测有限公司成立于2008年

试验步骤如下：

- a) 将罩气密地佩戴在金属头模上，不能使罩变形，通过呼吸机接头与呼吸机连接；
- b) 调整金属头模，威海空呼器检测收费低，使罩镜片中心位于辐射热源的中心线上，距离约175 mm；
- c) 用热量计替换带着罩的金属头模，将其放置在离辐射热源约175 mm处；
- d) 调节辐射热源，使距离175 mm处的辐射热通量达到 $7.8 \text{ kW} / \text{m}^2 \sim 8.0 \text{ kW} / \text{m}^2$ ；
- e) 在热量计和辐射热源之间应放置一个绝热隔离板，威海空呼器检测，用带着罩的金属头模替换热量计，使罩镜片中心位于热量计的位置上；
- f) 设定呼吸机呼吸频率为40次 / min，呼吸流量100 L / min，完全开启气瓶瓶阀，移去绝热隔离板并启动呼吸机，测量呼吸阻力值；
- g) 试验持续20 min，或直到罩镜片清晰度明显下降，或出现其他使用者可观察到的故障时为止；
- h) 关闭辐射热源和呼吸机，然后按6.6的规定进行试验。

青岛呼吸器检测联系方式 滨州呼吸器检测服务好 威海呼吸器检测服务好

山东国安特种设备检验检测有限公司成立于2008年

实用性能

受试者应完成的行走试验和模拟作业试验；呼吸器的佩戴和脱除应方便、快捷；佩戴舒适、平衡，无局部压痛感；背具带应能调节长度，扣紧后不应发生滑脱；带扣和连接件锁紧后不应松动；罩的头带或头罩应能根据需要自由调整，戴脱应方便、快捷，密合框应与面部密合良好，无明显压痛感，带有眼镜支架时，威海空呼器检测多少钱，连接应可靠，无明显晃动感；视线、通话应清晰；气瓶瓶阀和压力表应伸手可及；受试者应能听到警报声；中压导气管不应影响头部的自由活动；呼吸应舒畅，无不适感觉。

山东呼吸器检测服务好 淄博呼吸器检测服务好 泰安呼吸器检测生产服务好

威海空呼器检测收费低-威海空呼器检测-国安特检(查看)由山东国安特种设备检验检测有限公司提供。山东国安特种设备检验检测有限公司(www.guoantejian.com)是一家从事“空气呼吸器检测，气瓶检验检测，呼吸器”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“国安特检”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使国安特检在环

保监测设备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！