

# 吹气式酒精含量检测仪品牌 凯智科技20年经验

产品名称	吹气式酒精含量检测仪品牌 凯智科技20年经验
公司名称	深圳市凯智科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市光明区公明街道上村社区莲塘工业城A区第d14栋301
联系电话	19926673188 19926673188

## 产品详情

燃料电池呼气酒精测试仪性能介绍?

### 燃料电池呼气酒精测试仪性能介绍

吹管虽然小，但是保证检测精度很重要。被测者口含有吹管呼气，几乎所有进入吹管的气体都是被测者呼出的。如果从喇叭口输入气体，被测者将不接触喇叭口而吹入喇叭口。根据流体力学原理，气体流动时压力降低，将周围空气带入仪器(喷雾器是根据这个原理制成的)，相当于稀释呼气中的酒精浓度，检测到的酒精浓度会低于被测者的实际呼气酒精浓度。

吹气酒精测试仪数值46属于酒驾还是醉驾？

吹气酒精测试仪数值46属于酒驾还是醉驾？这个只要我们查下相关法律规定就知道属于酒驾。

现在我们来看下国家质量监督检验检疫局发布的《车辆驾驶人员血液、呼气酒精含量阈值与检验》(GB19522—醉酒驾车的测试 2004)中规定，该规定指出，饮酒驾车是指车辆驾驶人员血液中的酒精含量大于或者等于20mg/100ml，小于80mg/100ml的驾驶行为。醉酒驾车是指车辆驾驶人员血液中的酒精含量大于或者等于80mg/100ml的驾驶行为。

酒精检测仪在石油业的发展和需求

据估计平均每万吨成品油生产去需用气体检测仪器仪表约 40 台(套)，其中可燃气体 20 台(套)，以目前成品油 2.2 亿吨的年产量计算，气体检测仪器仪表年需求量约在 88 万台(套)左右，其中可燃气体检测仪器约 44 万台(套)、毒性气体检测仪器约 22 万台(套)、其它有机蒸汽及气体分析设备等 22 万台(套)。而各类油气站，对可燃气体、一氧化碳、二氧化硫、硫化氢等毒性气体和苯、醛、酮等有机蒸气检测的气体检测器需求量也很大，主要用于安全防护，防止中毒与爆炸事故，平均每各油气站需用气体检测仪器仪表约 7.2 台(套)。2007 年国内加油站总数量已超过 10 万座，则此方面对可燃气体检测仪器仪表年需求量约在 72 万台(套)左右。综合以上数据按每套气体检测仪器仪表按 2500 元计算分析目前在整个石油石化行业气体检测仪器仪表的市场容量约为 40 亿左右。