

安维特6020专用吹嘴 安维特

产品名称	安维特6020专用吹嘴 安维特
公司名称	重庆旺山实业有限公司
价格	2.00/个
规格参数	品牌:安维特 型号:6020 类型:呼吸式酒精检测仪
公司地址	重庆市北部新区星光大道62号海王星科技大厦A区4楼1#
联系电话	86 23 62826059 13508373190

产品详情

品牌	安维特	型号	6020
类型	呼吸式酒精检测仪	测量范围	吹嘴
测量对象	吹嘴	测量精度	吹嘴
分辨率	吹嘴	电压	吹嘴 (v)
尺寸	吹嘴 (mm)	重量	吹嘴 (kg)
电源	吹嘴	预热时间	吹嘴 (s)
反应时间	吹嘴 (s)		

大量库存供应安维特6020吹嘴！

人性化设计

- 1、外观专利、便于握持、手感极佳。
- 2、轻便、连电池270克。
- 3、吹嘴和主机是直线型设计，适合左、右手使用，而且被测人员和警员是正视，便于警员控制环境，给予自身最大保护。

真正的全中文菜单显示

- 1、大屏幕显示。

2、真正中文菜单，操作极为简便。

更高品质认证

- 1、通过美国dot、荷兰nmi、英国fss、德国tuv、俄罗斯、波兰等二十多个国家的认证，达到国际领先水平。
- 2、通过防水、防尘、抗压、冲击、跌落、机械振动、高低温、盐雾、抗干扰、电子安全、电磁适应性、卫生安全、运输等四十多项严格测试。

测量更精准

1、测量范围：0—550mg/100ml bac，高于国标、高于同行其他产品。

2、精确度为同行领先水平：

) 测量范围0—100mg/100ml bac时，误差小于 ± 6 mg/100ml bac。

) 测量范围100—200 mg/100ml bac时，误差小于 $\pm 6\%$ 。

) 测量范围大于200 mg/100ml bac时，误差小于 $\pm 10\%$ 。

3、重复测量时，准确度高：

) 测量范围小于80mg/100ml bac时，误差小于1.5mg/100ml bac。

) 测量范围80—200mg/100ml bac时，误差小于1.75%。

) 测量范围大于200 mg/100ml bac时，误差小于6%。

吹嘴的优势

1、独特的单向设计，防止返流、杜绝作弊（以吸气代替吹气），高于国标要求和竞争品牌标准。

2、符合国际卫生标准，确保上次测试者的残留物不被吸入，杜绝传染性疾病。

3、出气口不外露，不会人为干扰、堵塞，吹出的气体也不会正对警员。

德国原装进口

1、采用世界最新的第三代电化学传感器e100，测试更快，对其他气体不敏感。

2、与oem品牌和国内品牌相比，具有更高的稳定性和可靠性。

综合性能极高

- 1、预热时间很短、仅为6秒，远远高于国标（3分钟）要求。不仅运行快，而且功耗极低，能确保测试1600次以上，寒冷的冬天效果更明显。
- 2、呼出气体的采样是按流量计算的，即呼出气体达到1.2升（吹气压力大于240pa）以后，压力传感器和探头才开始工作，真正确保呼出的气体是肺深部的底层气体。测量更准确、科学、实际。
- 3、分析响应时间很快（优于国标和很多竞品）：
 -) 测量结果为0—100mg/100ml时，分析时间仅需3秒。
 -) 测量结果为100—200mg/100ml时，分析时间仅需6秒。
 -) 测量结果大于200mg/100ml时，分析时间仅需9秒。
- 4、归零时间很快：
 -) 前次测量结果为0—100mg/100ml时，归零时间仅需3秒。
 -) 前次测试结果 100mg/100ml时，归零时间仅需5秒。
- 5、多项自检和报警提示功能：
 -) 开机自检：开机后自动检测气泵、感应器、等关键部位，并提示错误，确保机器的正常使用。
 -) 低压提示：不仅屏幕右上角有电量显示图标，而且当电压低于下限电压（2.8v）时，屏幕会显示“自检错误”，发出“滴滴”声，并于10秒后自动关机。
 -) 当存储记忆到达90%时（即9000次时），屏幕会出现“记忆体90%已满”的提示。
 -) 吹气失败：吹气达不到1.2升要求时，屏幕显示“吹气失败”，并发出“滴滴”声。
 -) 所有报警和提示均采用光学和声学警告指示，屏幕上方有红黄绿三色led灯进行提示。
- 6、其他
 -) 时间调整非常简便。
 -) 9999次海量存储。

) 主机与打印机均通过防水测试，防水级别ip54。

7、打印机

) 轻便200克，内置无线模块。有线无线均可，无线30米以上。

) 最新的锂聚合物可充电电池，充电一次可打印1000张以上，远远高于国标400张得要求。

) 电池寿命长：可充放电600次以上，高于同行350次的标准。