

SAF'IR™ Evolution

证据型呼吸酒精测试仪



洽购请联系



Alcohol Countermeasure Systems

60 International Boulevard
Toronto, Ontario M9W 6J2 CANADA

+1 416 619 3500

acs-corp.com

产品由加拿大

Alcohol Countermeasure Systems Corp设计



保修

ACS呼气酒精测试仪自购买之日起保修一年(免费维修由工艺和材料方面造成的缺陷)。仅有合格的技术人员,才有资格对任何呼吸酒精测试仪进行维修。

ACS, ALCOHOL COUNTERMEASURE SYSTEMS, ALCOSIM, SAF'IR 和 "Molly" 是 Alcohol Countermeasure Systems (国际) 公司的法定注册商标。

20180523



证据就在您手中

SAF'IR Evolution 是业内首创手持式红外酒精测试仪,是完美的警察执法装备。能承受苛刻的条件,这种坚固耐用的证据分析仪是所有执法人员可靠的伙伴。

便携且可靠

SAF'IR Evolution 相比其行业内的证据型呼吸测试仪,具有功能全,尺寸小的特点。SAF'IR Evolution 使用了红外传感器,能够立即通过显示屏读到所有测试结果。

快速测试分析

当您在现场测试时,检查的结果无论是放行还是扣留,都不必为复杂的操作和缓慢的计算而困扰,SAF'IR Evolution 操作简便,快速取证。

证据型传感器

我们为自己生产的每一支呼吸酒精传感器的制造品质感到自豪。SAF'IR Evolution 使用红外(IR)技术来确保提供最佳的可作为证据的测试结果。

证据就在您手中

SAF'IR Evolution 具有大容量电池,使用 12V 标准适配器充电。可通过便携式蓝牙打印机现场打印,打印结果也包含测试时间和 GPS* 坐标。

您的安全,我们的承诺

产品通过 ISO TS 16949, ISO 9001, ISO 14001, ISO / IEC 17025 和 ISO 17034 的认证,ACS 在尊重环保的理念下,确保高质量的产品设计,生产以及服务。我们对安全,质量和客户服务方面的承诺确保了我们的行业领导地位。

* GPS为可选项



-  感应技术
红外吸收式
-  选择性
只对酒精敏感
-  测量范围
0 — 800 mg/dL
-  测量单位
mg/dL, g/dL, g/L (血液酒精浓度)
mg/L, µg/dL, µg/L (呼气酒精浓度)
-  预热时间
< 30秒
-  分析时间
< 10秒
-  归零时间
< 20秒
-  精度
±5 @ 100 mg/dL
-  显示
图形LCD
-  存储量
3200个带时间的测试结果
-  打印机
蓝牙热敏打印机
-  数据传输
PC通过USB电缆和ACS专用软件
-  工作温度
-10 °C — +50 °C
-  电池
内置可充电镍氢电池
-  校准方式
ALCOSIM™ 酒精呼吸模拟器或同等设备
-  外形尺寸
85毫米x 255毫米x 46毫米
-  重量
600克
-  认证资格
OIML R 126 1998 版国际标准推荐