

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



ALCOHOL COUNTERMEASURE SYSTEMS

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

当你在现场测试时,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。

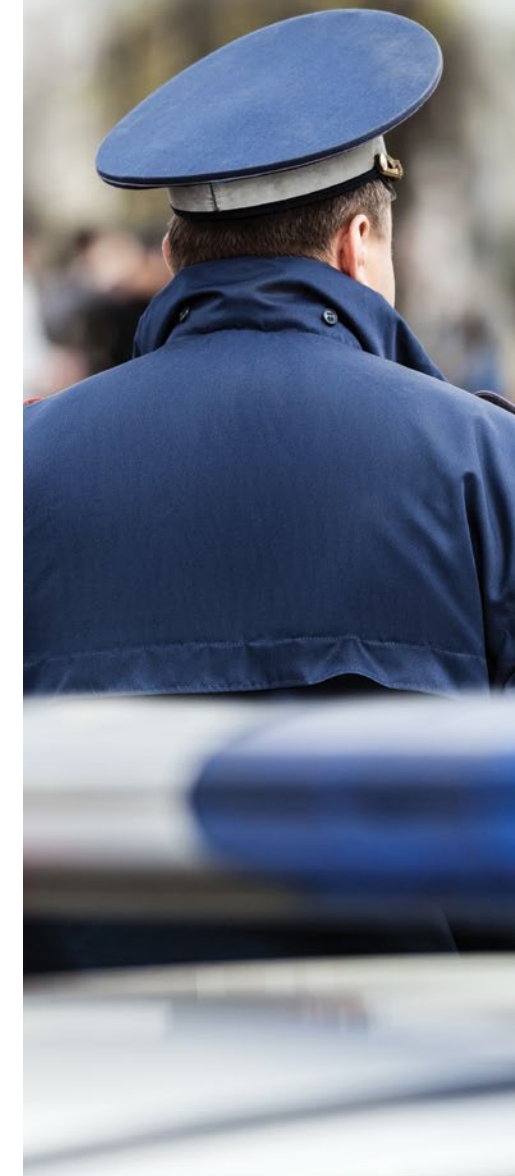
证据就在您手中

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 (呼吸气酒精浓度)
	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