生态环境部印发《2020年挥发性有机物治理攻坚方案》

第五条：强化油品储运销监管，实现减污降耗增效

各地组织开展储油库、汽油油罐车、加油站油气回收专项检查和整改工作。

YQJY-2型油气回收检测仪满足上述要求！

一、产品介绍

YQJY-2型油气回收智能检测仪，集系统密闭性、液阻、气液比检测于一体，具备检测过程数据自动记录、存储，检测完成后现场打印检测结果、签字确认等人性化功能，每台仪器可存储上百个加油站的检测数据，检测数据可以长期保存、重复打印。智能型检测仪使得加油站油气回收验收工作更加简捷、统一、规范，便于管理。该套设备包括油气回收智能检测仪、加油枪适配器、油桶、工具箱及配件，具有高通用性，体积小，携带方便，操作简单等优点。

优势：

1.仪器便携轻巧，利于携带

2.产品研发单位实力雄厚，国家科研单位

3.参与国标制定产品，国内早期权威产品

4.配备80L大油桶，移动方便

5.产品资质齐全

6.工具配件齐全，可同时检测加油站、油罐车，区别于市面上其它产品只能单一场所检测。

7.含上门指导培训服务，并颁发合格上岗证书。

二、产品参数  
1、压力范围：0-5KPa 分辨率 1Pa 精度 0.2%  
2、流量范围：10~150L/min 分辨率0.01L 精度 1%  
3、计时精度：0.01s  
4、电    源：DC 6V  持续工作6个月以上（可达1年以上）  
5、环境温度：-20℃～60℃  
6、重    量：15Kg  
7、外型尺寸：490x435x245mm  
8、防爆标志：EXib11BT3  
9、防爆合格证号：CE092090  
10、打印机电源：AC220V  
11、打印机寿命：7500000行

三、产品特点  
1、无纸记录，“存储”代替“记忆”，进入加油站后输入加油站信息，包括加油站编号、加油机数量、加油枪数量、罐空及标准限值，加油站及检测信息将长期保存；  
2、“一键式”密闭性检测，密闭性检测时，调压至500Pa，按一下“ok”键确认，仪器每隔一分钟自动记录一次压力值，记录5个压力值，并可以完成与标准限值的对照；  
3、“三键式”液阻检测，液阻检测时，调流量至18L/Min，按一下“ok”键确认，仪器自动记录此时的压力值，无需人员记录，只要继续调节流量到28L/Min、38L/Min后，分别按下“ok”键，即可完成液阻检测；  
4、“免计算器式”气液比检测，气液比检测时，只需将加油量通过键盘输入，即可显示气液比值，并自动记录，以备打印；  
5、“票据式检测清单”现场打印，检测完成后，在加油站的中控室，将设备与配置的专用票据打印机连接，可打印出包括加油站名称、加油站编号、测试时间、加油机数量、加油枪、数量、加油站罐空等信息，以及密闭性、液阻、气液比等测试数据的票据清单，检测人员、加油站负责人签字后生效，成为日后凭证；