



## KYCS-J 系列（燃油加油机多点快速自动检测装置）

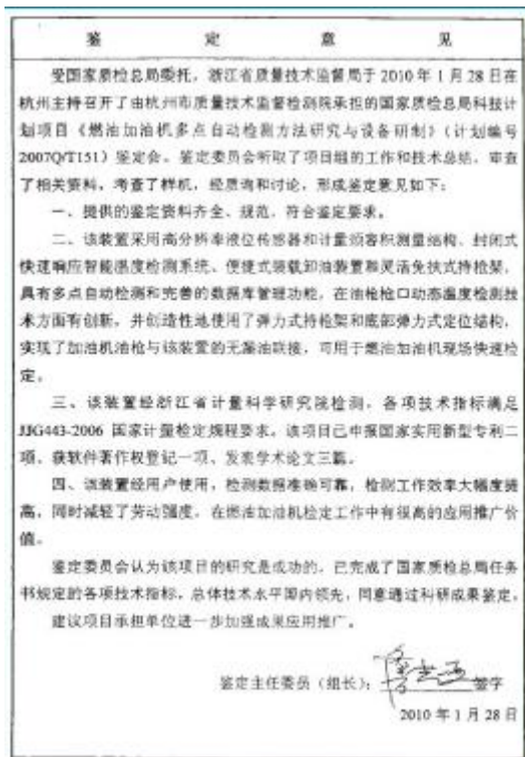


### 描述:

燃油加油机多点快速自动检测装置是国家质检总局公益类科研计划项目，杭州市质量技术监督检测院攻克各项技术难题，成功研制了完全符合 JJG443-2006 燃油加油机检定规程的新一代燃油加油机检测装置。经授权，新会康宇测控仪器仪表工程有限公司进行该科研成果的产业化开发，成功向市场推出 KYCS-J 系列燃油加油机多点快速自动检测装置。

2010 年 1 月，国家质检总局科技司组织了该科研成果的鉴定会，由王池、詹志杰等国内流量计量学界专家组成的鉴定委员会一致认为该装置达到了国内领先水平，并建议加快该成果在全国质检系统的应用推广。

2011 年 3 月，KYCS-J 系列燃油加油机多点快速自动检测装置获得了由国家知识产权局颁发的实用新型专利证书。





特点：

高效检定，检测单支油枪，最快只需 6 分钟；智能操作，自动生成检定结果，准确客观，有效降低检定人员劳动强度。

免扶式持枪架可适应各种不同规格的油枪定位，检定人员无需手持油枪。

采用高精度的液位传感器获取实时液位值，显著提高计量颈液位测量的准确度和可靠性。

检测装置配置两个二等标准金属量器。

在进油口和量器内同时安装快速响应、高准确度的A级温度传感器，动态监测介质温度，并进行温度补偿。

智能化管理软件实现现场对燃油加油机的全过程快速自动检测。

整套装置防爆设计，保证了装置运行的安全性。同时为客户提供计量建标技术支持，还可提供配套检测车辆购置等服务。

自动生成符合国家计量检定规程的检定记录和证书。



【产品参数】:

图片	名称	规格	数量	说明
	二等标准金属量器	20L/0.025% 50L/0.025% 100L/0.025%	2个	量器可任意选择组合搭配。 ①不锈钢材质特制。 ②标准量器国家检定证书(省、直辖市检定机构出具)。
	高精度液位传感器	300mm/0.05%	2台	①实时监测液位值。 ②防爆等级ExdII BT5。
	温度传感器	-25℃~55℃/A级 三线制铂电阻	4台	自动测量环境温度、进油口及罐内介质温度。
	专业检测控制管理软件	燃油加油机检测管理V2.0	1套	用于自动计量(数据处理、报表生成及数据管理等)。
	防爆接线盒	155mmx100mmx80mm	2个	用于线路的转接。
	数据采集系统	燃油加油机检测专用 智能数据采集系统	1套	采集传感器数据, 外配防爆箱, 防爆等级ExdeII BT4。
	蓄电池	24V/18Ah	2个	用于给系统供电。
	相关配套件	包括电器元件、接插件及连接线等。	1套	用于各部件之间的连接。
	储油箱*	160L, 不锈钢, 带示液	2个	实现检测油品连续快速回罐, 使加油和卸油操作可同时进行。
	储油箱转运车*	承重150kg, 接静电线	2辆	用于转运储油箱。
	便携式笔记本电脑*	CPU: Intel 奔腾4以上 硬盘: 20G以上 内存: 512MHz以上 带一个COM接口	1台	用户可自行选择品牌和型号。
	彩色喷墨打印机*	办公专用打印机, USB端口	1台	用户可自行选择品牌和型号。
	计量检测车*	皮卡车或面包车(需改装)	1辆	用户可自行选择品牌和型号。

外包装尺寸: 1.1m\*70cm\*70cm (50L 罐的尺寸)

1.1m\*50cm\*50cm (20L 罐的尺寸)

新会康宇测控仪器仪表工程有限公司

总部地址: 广东省江门市新会区西门路圭峰高科技工业村

网址: [www.chinakangyu.com](http://www.chinakangyu.com) 电话: 0750-6318857/8580 传真: 0750-6318900 邮箱: [sale@chinakangyu.com](mailto:sale@chinakangyu.com)