

Parafuel型燃料油快速分析仪

产品名称	Parafuel型燃料油快速分析仪
公司名称	北京金恒祥仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市昌平区北清路1号珠江摩尔大厦3号楼1单元503室
联系电话	010-80767298 18612425760

产品详情

parafuel型燃料油快速分析仪

产地：美国It

简介：

parafuel可用于以下燃料油的

分析：

汽油

柴油

生物柴油

乙醇

混合燃料

藻类

通过parafuel分析仪可精确测量得到辛烷值，十六烷值，以及其他的燃料特性。不管是成品质量控制，燃料特性在线检测，还是其他测量需求，parafuel均能满足测量需要。

具有消耗低，分析快速，操作简单的特点。

通过该款分析仪，用户可以快速精确的测量得到燃料的物理化学特性，相比传统测量方法减少了消耗和测量时间。该款分析仪操作非常简单，即使是未经过特殊培训的操作

人员也能够完成操作。

采样过程不再像过去那么复杂，用户只需要将测量头放入到样品中就可以了，键入enter键以后几秒钟内就可以得到测量结果。

特性擦亮明细表：

汽油特性	柴油特性	生物柴油特性
研究法辛烷值 (ron)	浊点	冷滤点
发动机辛烷值 (mon)	十六烷值	酯含量
雷德蒸汽压 (rvp, kpa)	t10c	蒸馏温度
蒸馏初沸点 (ibp,)	t50c	平均酸值
10%馏程点 ()	t90c	多不饱和甲基酯
30%馏程点 ()	终馏点 ()	甘油单酯含量
50%流程点 ()	密度	甘油二酯含量
70%流程点 ()	闪点 ()	甘油三酯含量
90%流程点 ()	芳香烃含量	总甘油含量

终馏点 ()	颜色	浊点
70 时蒸馏百分比 (%)	水分	水含量
100 时蒸馏百分比 (%)		运动粘度@40
150 时蒸馏百分比 (%)		密度@15
芳香烃含量 (v%)		修正闪点
苯含量 (v%)		十六烷值
甲基叔丁基醚 (mtbe , v%)		甲醇含量
烯烃含量 (v%)		游离 (自由) 脂肪酸
比重		
水分		
颜色		
添加剂		
乙醇		

parafuel型燃料油快速分

4010型自动石油蒸馏仪

3018型自动石油蒸馏仪