

武汉华中华能高电压科技发展有限公司

校验证书

证书编号：201611-522

设备名称： 全自动闭口闪点测定仪

规格型号： HNSDY

制造单位： 武汉华中华能高电压科技发展有限公司

设备编号： S05-QD0196

检定依据： GB/T261 石油产品闪点测定法(闭口杯法)检定规程

检定结论： 合格

核验员： 

检定员： 03

检定日期：2016年11月01日

有效期至：2017年10月31日

地址：武汉市友谊大道508号万利广场B座1410室

电话：027-86839376

传真：027-86619781

检 验 报 告

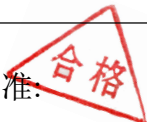
报告编号:S05-QD0196

共 1 页第 1 页

检验项目	单位	标准值	实测值	项目判定
外观和结构	/	表面平滑光亮,色泽均匀,无裂缝	合格	合格
		罗丝无松动现象	合格	
		零部件牢固,无松动	合格	
工作电压	V	交流 220V±22V	190V, 250V	合格
测量范围	℃	能够显示 40—200 的温度	能显示 0-200℃ 的温度	合格
点火装置	\	能够自动点火,无漏气现象	合格	
准确度检测	℃	实际油品温度 140.0℃	139.8℃	合格
试验误差	℃	<=150℃ ±2℃ >=150℃ ±4℃	138℃ 140℃ 138℃ 166℃ 168℃ 168℃	合格
点火时间	秒	1	1	合格
火焰大小	毫米	3-4	4	合格

检验依据	GB/T261 石油产品闪点测定法(闭口杯法)
检验结论	本产品本次检验符合 GB/T261 石油产品闪点测定法(闭口杯法)的标准要求。产品合格,准予出厂。 <p style="text-align: right;">检验报告专用章</p> <p>(注: 检验数据附后) 签发日期: 年 月 日</p>
备注	/

批准:



审核:

主检: