

宿迁柴油闪点检测 第三方柴油检测单位

产品名称	宿迁柴油闪点检测 第三方柴油检测单位
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662582269 18662582269

产品详情

测定柴油的闪点方法如下：

- 1.观察气压计，记录试验期间仪器附近的环境大气压
- 2.将试样倒入试验杯至加料线，盖上试验杯盖，然后放入加热室，确保试验杯就位后插入温度计。点燃试验火源，并将火焰直径调节为3mm-4mm。在整个试验期间。试样以5 (/min)-6(/min)的速率升温，搅拌速率为90 (r/min)-120(r/min)。
- 3.当试样的预期闪点为不高于110 时，从预期闪点以下 23 ± 5 开始点火，试样每升高1 点火一次，点火时停止搅拌。用试验杯盖上的滑板操作旋钮或点火装置点火。要求火焰在0.5S内下降至试验杯的蒸汽空间内，并在此位置停留1s，然后迅速升高回至原位置。
- 4.当试样的预期闪点为高于110 时，从预期闪点以下 23 ± 5 开始点火，试样每升高2 点火一次，点火时停止搅拌。用试验杯盖上的滑板操作旋钮或点火装置点火。要求火焰在0.5S内下降至试验杯的蒸汽空间内，并在此位置停留1s，然后迅速升高回至原位置。
- 5.记录火源引起试验杯内产生明显着火的温度，作为试样的观察闪点
- 6.如果所记录的观察闪点温度与*初点火温度差值少于18 或高于28 ，则认为此结果无效，应更换试样重新进行试验，调整*初点火温度，直到获得有效的测定结果。

修正公式为 $T_0 = T_1 - (101.3 - p)$

T_1 -环境大气压下的观察闪点

p -环境大气压

柴油的闪点在55 以上（国标）

开口闪点

用规定的开口闪点测定器所测得的结果叫做开口闪点，以 $^{\circ}\text{C}$ 表示。常用于测定润滑油。

闭口闪点

用规定的闭口闪点测定器所测得的结果叫做闭口闪点，以 $^{\circ}\text{C}$ 表示。常用以测定煤油、柴油、变压器油等。

10号、5号、0号、-10号和-20号等5个牌号的轻柴油的闭口闪点指标为不小于55 $^{\circ}\text{C}$ 。