

ICS 75.100  
CCS E 30

**DB61**

陕 西 省 地 方 标 准

DB 61/T 1609—2022

## 润滑油导热系数测定法

Standard test method for thermal conductivity of lubricating oil

地方标准信息服务平台

2022 - 10 - 12 发布

2022 - 11 - 12 实施

陕西省市场监督管理局

发布



## 目 次

|                              |    |
|------------------------------|----|
| 前言.....                      | II |
| 1 范围.....                    | 1  |
| 2 规范性引用文件.....               | 1  |
| 3 术语和定义.....                 | 1  |
| 4 原理.....                    | 1  |
| 5 仪器设备.....                  | 2  |
| 6 试剂与材料.....                 | 4  |
| 7 试样.....                    | 4  |
| 8 测试准备.....                  | 4  |
| 9 试验步骤.....                  | 4  |
| 10 数据处理.....                 | 5  |
| 11 重复性.....                  | 6  |
| 12 试验报告.....                 | 6  |
| 附录 A（规范性）热线几何尺寸测量、标定.....    | 7  |
| 附录 B（资料性）理想导热段的选取.....       | 9  |
| 附录 C（资料性）甲苯、无水乙醇、纯水导热系数..... | 10 |

地方标准信息服务平台