



中华人民共和国国家标准

GB/T 21449—2008

水-乙二醇型难燃液压油

Water glycol fire-resistant hydraulic fluids

(ISO 12922:1999 Lubricants, industrial oils and related products (class L)
—Family H (Hydraulic systems)—Specifications for categories
HFAE, HFAS, HFB, HFC, HFDR and HFDU, NEQ)

2008-02-13 发布

2008-09-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

前 言

本标准与 ISO 12922:1999《润滑剂、工业用油和有关产品(L类)—H组(液压系统)—HFAE、HFAS、HFB、HFC、HFDR 和 HFDU 品种的规格》(英文版)的一致性程度为非等效。

本标准与 ISO 12922:1999 中 HFC 的技术要求基本一致。

本标准与 ISO 12922:1999 中 HFC 的主要技术性差异如下:

- 增加 40℃ 运动黏度范围值;
- 增加倾点指标为“报告”;
- pH 值由 6.7~11.0 改为 8.0~11.0;
- 老化特性规定为“指标值由供应者和使用者协商确定”;
- 未规定叶片泵试验。

本标准由全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会提出。

本标准由中国石油化工股份有限公司石油化工科学研究院归口。

本标准起草单位:中国石油化工股份有限公司石油化工科学研究院。

本标准主要起草人:陈丽卿。

本标准首次发布。

水-乙二醇型难燃液压油

1 范围

本标准规定了以水和二元醇(包括乙二醇、二乙二醇、丙二醇等)为基础组分,添加抗磨剂、油性剂、防锈剂等多种添加剂而制成的水-乙二醇型难燃液压油的要求和试验方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存。

本标准所属产品适用于冶金、机械制造、采矿等行业中有难燃性需求的液压系统。例如:炼钢厂的电炉液压系统、高速线材机液压系统、热连轧厂的卷板机液压系统等。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准,然而,鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

- GB/T 265 石油产品运动粘度测定法和动力粘度计算法
- GB/T 1884 原油和液体石油产品密度实验室测定法(密度计法)(GB/T 1884—2000, eqv ISO 3675:1998)
- GB/T 1885 石油计量表(GB/T 1885—1998, eqv ISO 91-2:1991)
- GB/T 2540 石油产品密度测定法(比重瓶法)
- GB/T 3141 工业液体润滑剂 ISO 粘度分类(GB/T 3141—1994, eqv ISO 3448:1992)
- GB/T 3142 润滑剂承载能力测定法(四球法)
- GB/T 3535 石油产品倾点测定法(GB/T 3535—2006, mod ISO 3016:1994)
- GB/T 4756 石油液体手工取样法(GB/T 4756—1998, neq ISO 3170:1988)
- GB/T 5096 石油产品铜片腐蚀试验法
- GB/T 12579 润滑油泡沫特性测定法(GB/T 12579—2002, eqv ISO 6247:1998)
- GB/T 14832 橡胶材料与液压流体的相容性试验(GB/T 14832—1993, neq ISO 6072:1986)
- GB/T 16898 难燃液压油使用导则(GB/T 16898—1997, idt ISO 7745:1989)
- SH 0164 石油产品包装、贮运及交货验收规则
- SH/T 0189 润滑油抗磨损性能测定法(四球机法)
- SH/T 0246 轻质石油产品中水含量测定法(电量法)
- SH/T 0306 润滑剂承载能力测定法(CL-100 齿轮机法)
- SH/T 0308 润滑油空气释放值测定法
- SH/T 0505 含聚合物油剪切安定性测定法(超声波剪切法)
- SH/T 0567 难燃液压油歧管着火试验法
- SH/T 0604 原油和石油产品密度测定法(U型振动管法)(SH/T 0604—2000, eqv ISO 12185:1996)
- SH/T 0752 含水难燃液压油抗腐蚀性测定法(SH/T 0752—2005, mod ISO 4404-1:2001)
- SH/T 0785 难燃液芯式燃烧持久性测定法(SH/T 0785—2006, mod ISO 14935:1998)
- ISO 4263-2 石油和有关产品——抑制油液老化特性的测定—TOST 试验——第2部分:HFC 品种的方法
- ISO 15029-1 石油和有关产品——难燃液喷射燃烧特性的测定——第1部分:喷射火焰持续时间——空心锥体燃烧器法
- ISO 20843 石油和有关产品——HFAE、HFAS 和 HFC 型难燃液压油 pH 值测定法