



中华人民共和国国家标准

GB/T 24217—2025

代替 GB/T 24217—2009

洗 油

Washing oil

2025-04-25 发布

2025-08-01 实施

国家市场监督管理总局 发布
国家标准化管理委员会

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件代替 GB/T 24217—2009《洗油》，与 GB/T 24217—2009 相比，除结构调整和编辑性改动外，主要技术变化如下：

- a) 更改了洗油的范围(见第1章,2009年版的第1章)；
- b) 更改了术语和定义(见第3章,2009年版的第3章)；
- c) 更改了洗油技术指标(见4.1,2009年版的4.1)；
- d) 更改了数值修约判定规则(见6.3,2009年版的5.3)；
- e) 增加了复验规则(见6.4)；
- f) 增加了产品包装容器标识要求(见7.4)；
- g) 增加了产品安全技术说明书和安全标签要求(见7.5)；
- h) 增加了安全注意事项(见第8章)。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由全国煤化工标准化技术委员会(SAC/TC 469)归口。

本文件起草单位：宝武碳业科技股份有限公司、山东晨阳新型碳材料研究院有限公司、唐山开滦炭素化工有限公司、鞍钢集团北京研究院有限公司、冶金工业信息标准研究院。

本文件主要起草人：张丽丽、陆梓仪、费建华、张林、李易轩、庞克亮、王晓远、沈振华、胡燕红、谷致远、余萍。

本文件及其代替文件的历次版本发布情况为：

——GB/T 24217—2009。

洗 油

1 范围

本文件规定了洗油的技术要求、检验规则、运输、贮存和质量证明书以及安全注意事项,描述了试验方法。

本文件适用于蒸馏高温煤焦油所得的洗油。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中,注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件;不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

- GB 190 危险货物包装标志
- GB/T 1999 焦化油类产品取样方法
- GB/T 2281 焦化油类产品密度试验方法
- GB/T 2288 焦化产品水分测定方法
- GB/T 8170 数值修约规则与极限数值的表示和判定
- GB/T 18255 焦化粘油类产品馏程的测定方法
- GB/T 18589 焦化产品蒸馏试验的气压补正方法
- GB/T 24206 洗油 15 ℃ 结晶物的测定方法
- GB/T 24207 洗油酚含量的测定方法
- GB/T 24208 洗油萘含量的测定方法
- GB/T 24209 洗油粘度的测定方法

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

洗油 washing oil

分馏高温煤焦油 230 ℃～300 ℃所得的馏出物。

[来源:GB/T 9977—2008,3.1.17,有修改]

4 技术要求

4.1 洗油的技术指标应符合表 1 的规定。