

<<酸性黑P-7BR>>

图书基本信息

书名：<<酸性黑P-7BR>>

13位ISBN编号：9781550250947

10位ISBN编号：1550250949

出版时间：2011-3

出版公司：北京联合出版公司

作者：化学工业出版社

页数：4

字数：9000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<酸性黑P-7BR>>

内容概要

本标准依据68 / T 1.1 - 2009《标准化工作导则 第1部分：标准的结构和编写》进行编制。

本标准代替HG / T3695 - 2001《酸性黑P—7BR 150%(弱酸性黑BR 150%)》。

本标准与HG / T3695 - 2001相比，除编辑性修改外主要技术变化如下：

——标准名称修改为《酸性黑P—7BR(C.I.酸性黑24)》(见标准名称，2001年版的标准名称)；

——调整了外观指标(见3.1，2001年版的3.1)；

——调整了水分、水不溶物指标(见3.2，2001年版的3.2)；

——增加了溶解度、防尘性、有害芳香胺的量和重金属元素的量指标(见3.2)；

——取消了细度指标(见2001年版的3.2)；

——增加了溶解度、防尘性、有害芳香胺的量和重金属元素的量试验方法(见5.5、5.6、5.7、5.8)。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。

本文件的发布单位不承担识别这些专利的责任。

本标准由中国石油和化学工业协会提出。

本标准由全国染料标准化技术委员会(SAC / TC134)归口。

本标准起草单位：浙江大井化工有限公司、沈阳化工研究院有限公司。

本标准主要起草人：杨尧森、王勇、杨立军。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

——HG / T 3695 - 2001.

<<酸性黑P-7BR>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>