

ICS 71.040.30  
G 60



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 9738—2008  
代替 GB/T 9738—1988

GB/T 9738—2008

## 化学试剂 水不溶物测定通用方法

Chemical reagent—  
General method for the determination of water insoluble matter

(ISO 6353-1:1982, Reagents for chemical analysis—  
Part 1: General test methods, NEQ)

中华人民共和国  
国家标准  
化学试剂  
水不溶物测定通用方法  
GB/T 9738—2008

\*  
中国标准出版社出版发行  
北京复兴门外三里河北街16号  
邮政编码:100045  
网址 www.spc.net.cn  
电话:68523946 68517548  
中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷  
各地新华书店经销

\*  
开本 880×1230 1/16 印张 0.5 字数 4 千字  
2008年8月第一版 2008年8月第一次印刷

\*  
书号: 155066·1-32766 定价 10.00 元

如有印装差错 由本社发行中心调换  
版权专有 侵权必究  
举报电话:(010)68533533



GB/T 9738—2008

2008-05-15 发布

2008-11-01 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

$$w = \frac{m_2 - m_1}{m} \times 100 \quad \dots\dots\dots(1)$$

式中：

$m_2$ ——滤渣和玻璃滤坩质量的数值,单位为克(g)；

$m_1$ ——玻璃滤坩质量的数值,单位为克(g)；

$m$ ——样品质量的数值,单位为克(g)。

## 前 言

本标准与 ISO 6353-1:1982《化学分析试剂——第 1 部分:通用试验方法》的一致性程度为非等效。

本标准代替 GB/T 9738—1988《化学试剂 水不溶物测定通用方法》,与 GB/T 9738—1988 相比主要变化如下:

——取消了附录 A(1988 年版的附录 A)。

本标准由中国石油和化学工业协会提出。

本标准由全国化学标准化技术委员会化学试剂分会(SAC/TC 63/SC 3)归口。

本标准起草单位:北京益利精细化学品有限公司。

本标准主要起草人:赵玉峰。

本标准于 1988 年首次发布。