



中华人民共和国国家标准

GB/T 657—2011
代替 GB/T 657—1993

化学试剂 四水合钼酸铵(钼酸铵)

Chemical reagent—
Hexaammonium heptamolybdate tetrahydrate

(ISO 6353-3:1987, Reagents for chemical analysis—
Part 3: Specifications—Second series, NEQ)

2011-05-12 发布

2011-12-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局 发布
中国国家标准化管理委员会

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
化 学 试 剂
四水合铜酸铵(铜酸铵)
GB/T 657—2011

*

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 9 千字
2011年8月第一版 2011年8月第一次印刷

*

书号: 155066·1-43299 定价 14.00 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

前 言

本标准与 ISO 6353-3:1987《化学分析试剂 第三部分:规格 第2系列》中 R65“四水合钼酸铵”的一致性程度为非等效。

本标准代替 GB/T 657—1993《化学试剂 四水合钼酸铵(钼酸铵)》，与 GB/T 657—1993 相比主要变化如下：

- 澄清度试验的规格由“合格”调整为“4号”、“6号”(1993年版的3.3,本版的第4章)；
- 水不溶物改用化学试剂通用方法测定(1993年版的4.3.2,本版的5.6)；
- 重金属的测定增加了硫化钠-丙三醇比色法(1993年版的4.3.6;本版的5.10)；
- 修改了包装及标志(1993年版的第6章,本版的第7章)。

本标准由中国石油和化学工业联合会提出。

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:国药集团化学试剂有限公司。

本标准主要起草人:陈浩云。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

- GB/T 657—1965、GB/T 657—1979、GB/T 657—1993。