

ICS 65.080
G 20



中华人民共和国国家标准

GB/T 10515—2012
代替 GB/T 10515—1989

GB/T 10515—2012

硝酸磷肥粒度的测定

Determination of particle size for nitrophosphate

中华人民共和国
国家标准
硝酸磷肥粒度的测定
GB/T 10515—2012

*

中国标准出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100013)
北京市西城区三里河北街16号(100045)
网址 www.spc.net.cn
总编室:(010)64275323 发行中心:(010)51780235
读者服务部:(010)68523946
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
2013年4月第一版 2013年4月第一次印刷

*

书号: 155066·1-46532 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)68510107



GB/T 10515-2012

2012-12-31 发布

2013-06-01 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

式中：

m_1 ——试料质量的数值,单位为克(g)；

m_2 ——未通过 4.75 mm 孔径筛和底盘上的试料质量之和,单位为克(g)。

计算结果表示到小数点后一位。

前 言

本标准是硝酸磷肥、硝酸磷钾肥试验方法系列标准之一,下面列出了这些系列国家标准：

——GB/T 10511—2008《硝酸磷肥中总氮含量的测定 蒸馏后滴定法》；

——GB/T 10512—2008《硝酸磷肥中磷含量的测定 磷钼酸喹啉重量法》；

——GB/T 10513—2012《硝酸磷肥中游离水含量的测定 卡尔·费休法》；

——GB/T 10514—2012《硝酸磷肥中游离水含量的测定 烘箱法》；

——GB/T 10516—2012《硝酸磷肥颗粒平均抗压碎力的测定》。

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准代替 GB/T 10515—1989《硝酸磷肥粒度测定》。

本标准与 1989 年版的主要差异是：

——粒度范围由 1.00 mm~4.00 mm 改为 1.00 mm~4.75 mm。

本标准由中国石油和化学工业协会提出。

本标准由全国肥料和土壤调理剂标准化技术委员会归口。

本标准起草单位：天脊煤化工集团有限公司、国家化肥质量监督检验中心(上海)。

本标准主要起草人：张家宏、王寅、李永平、郭炼红、杨一。

本标准于 1989 年首次发布。