2022年方城县化肥产品

质量监督抽查实施细则

本细则适用方城县市场监督管理局组织的化肥产品质量监督抽查。本细则规定了此产品的抽样方法、检验依据、检验项目、检验方法、判定规则等。

1.抽样方法

以随机抽样方式在被抽样生产者、销售者的待销产品中抽取。

随机数一般可使用随机数表、随机数骰子或扑克牌等方法产生。

**表1 样品抽取数量**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品种类 | 抽样数量（kg） | 检验样品数量（kg） | 备用样品数量（kg） |
| 1 | 复合肥料 | 1 | 0.5 | 0.5 |
| 2 | 掺混肥料 | 1 | 0.5 | 0.5 |
| 3 | 磷酸一铵磷酸二铵 | 1 | 0.5 | 0.5 |
| 4 | 尿素 | 1 | 0.5 | 0.5 |

2.检验依据

**表2 复合肥料检验项目**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 依据标准 | 检验方法标准 |
| 2 | 总氮 | GB/T 15063-2009 5.2  GB/T 15063-2020 6.3.1 | GB/T 8572-2010  NY/T 1977-2010  GB/T 22923-2009 |
| 3 | 有效五氧化二磷 | GB/T 15063-2009 5.3  GB/T 15063-2020 6.3.2 | GB/T 8573-2017  GB/T 15063-2020附录A  GB/T 22923-2009 |
| 4 | 氧化钾 | GB/T 15063-2009 5.4  GB/T 15063-2020 6.3.3 | GB/T 8574-2010  NY/T 2540-2014  GB/T 22923-2009 |
| 5 | 总养分 | GB/T 15063-2009 4.2  GB/T 15063-2020 6.3.4 | GB/T 15063-2009 4.2  GB/T 15063-2020 6.3.4 |
| 8 | 氯离子 | GB/T 15063-2009 5.7  GB/T 15063-2020 6.7 | GB/T15063-2009附录B  GB/T 15063-2020附录B  GB/T 24890-2010 |
| 注：生产日期在2021年6月1日之前的产品执行GB/T 15063-2009标准；  生产日期在2021年6月1日之后的产品执行GB/T 15063-2020标准； | | | |

**表3 掺混肥料检验项目**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 依据标准 | 检验方法标准 |
| 2 | 总氮 | GB/T 21633-2008 5.2  GB/T 21633-2020 6.3.1 | GB/T 8572-2010  GB/T 22923-2009  NY/T 2542-2014 |
| 3 | 有效五氧化二磷 | GB/T 21633-2008 5.3 GB/T 21633-2020 6.3.2 | GB/T 8573-2017  GB/T 22923-2009  GB/T 15063-2020附录A |
| 4 | 氧化钾 | GB/T 21633-2008 5.4  GB/T 21633-2020 6.3.3 | GB/T 8574-2010  GB/T 22923-2009  NY/T 2540-2014 |
| 5 | 总养分 | GB/T 21633-2008 4.2  GB/T 21633-2020 6.3.4 | GB/T 21633-2008 4.2  GB/T 21633-2020 6.3.4 |
| 7 | 氯离子 | GB/T 21633-2008 5.7  GB/T 21633-2020 6.6 | GB/T 15063-2001 5.7  GB/T 24890-2010  NY/T 1117-2010 |
| 注：生产日期在2021年6月1日之前的产品执行GB/T 21633-2008标准；  生产日期在2021年6月1日之后的产品执行GB/T 21633-2020标准； | | | |

**表4 磷酸一铵、磷酸二铵检验项目**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项 目 | 检验依据 | 检验方法 |
| 2 | 总养分(N+P2O5) | GB/T 10205-2009 | GB/T 10205-2009 |
| 3 | 总氮(N) | GB/T 10205-2009 5.2 | GB/T 10209.1-2008 |
| 4 | 有效磷（P2O5） | GB/T 10205-2009 5.3 | GB/T 10209.2-2010 |

**表5 尿素检验项目**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项 目 | 检验依据 | 检验方法 |
| 2 | 总氮 | GB/T 2440-2017 5.2 | GB/T 2441.1-2008 |
| 3 | 缩二脲 | GB/T 2440-2017 5.3 | GB/T 2441.2-2010 |
| 4 | 水分 | GB/T 2440-2017 5.4 | GB/T 2441.3-2010 |

执行企业标准、团体标准、地方标准的产品，检验项目参照上述内容执行。

凡是注日期的文件，其随后所有的修改单（不包括勘误的内容）或修订版不适用于本细则。凡是不注日期的文件，其最新版本适用于本细则。

3.判定规则

**3.1依据标准**

GB/T 15063-2009 《复混肥料（复合肥料）》

GB/T 15063-2020 《复合肥料》

GB/T 21633-2008 《掺混肥料（BB肥）》

GB/T 21633-2020 《掺混肥料（BB肥）》

GB/T 10205-2009 《磷酸一铵、磷酸二铵》

GB/T 2440-2017 《尿素》

现行有效的企业标准、团体标准、地方标准及产品明示质量要求

**3.2判定原则**

经检验，检验项目全部合格，判定为被抽查产品合格；检验项目中任一项或一项以上不合格，判定为被抽查产品不合格。

若被检产品明示的质量要求高于本细则中检验项目依据的标准要求时，应按被检产品明示的质量要求判定。

若被检产品明示的质量要求低于本细则中检验项目依据的强制性标准要求时，应按照强制性标准要求判定。

若被检产品明示的质量要求低于或包含本细则中检验项目依据的推荐性标准要求时，应以被检产品明示的质量要求判定。

若被检产品明示的质量要求缺少本细则中检验项目依据的强制性标准要求时，应按照强制性标准要求判定。

若被检产品明示的质量要求缺少本细则中检验项目依据的推荐性标准要求时，该项目不参与判定。