

# 青岛市化肥（快检）产品质量监督抽查实施细则 (2026年)

## 1 抽样

### 1.1 抽样方法

以随机抽样的方式在被抽样销售者的待销产品中抽取。

### 1.2 抽样基数

抽查样品基数满足抽样数量即可。

### 1.3 抽样范围

抽取同一规格型号、同一批次的产品。

### 1.4 抽样数量

每批次抽取1个独立包装产品，从中抽取约1000g样品，分为检样、备样各500g。

## 2 检验依据

表 1-1 复合肥料产品检测项目

序号	检测项目		检测方法
1	包装标识	生产企业名称	GB/T 15063 GB 18382
		生产地址	
		生产许可证号	
		产品名称	
		执行标准	
		养分含量标识	
		含氯标识	
		名称中的禁用语	
		产品标准要求之外的肥料添加物	
		其他	
		使用说明	
2	氯离子		GB/T 24890 GB/T 15063

表 1-2 掺混肥料产品检测项目

序号	检测项目		检测方法
1	包装标识	生产企业名称	GB/T 21633 GB 18382
		生产地址	
		生产许可证号	
		产品名称	
		执行标准	
		养分含量标识	
		含氯标识	
		名称中的禁用语	
		产品标准要求之外的肥料添加物	
		其他	
		使用说明	
2	氯离子		GB/T 24890 NY/T 1117

表 1-3 有机无机复混肥料产品检测项目

序号	检测项目		检测方法
1	包装标识	生产企业名称	GB/T 18877 GB 18382
		生产地址	
		生产许可证号	
		产品名称	
		执行标准	
		养分含量标识	
		产品类型	
		有机质含量	
		含氯标识	
		名称中的禁用语	

		产品标准要求之外的肥料添加物	
		其他	
		使用说明	
2		氯离子	GB/T 18877

实际检验项目为化肥快速抽检中以下两种情况中的一种：

- 1、氯离子单项不合格时，实际检验项目为氯离子；
- 2、氯离子和包装标识两项都不合格时，实际检验项目为氯离子和包装标识。

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 复合肥料

GB/T 18877 有机无机复混肥料

GB/T 21633 掺混肥料(BB肥)

GB 18382 肥料标识内容和要求

相关的法律、行政法规、部门规章、规范性文件

#### 3.2 判定原则

经检验，检验项目全部合格，判定为被抽查产品所检项目未发现不合格；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。