

# 中华人民共和国农业行业标准

NY/T 2532—2013

---

## 蔬菜清洗机耗水性能测试方法

Performance test method of the water consumption  
for vegetable washing machine

2013-12-13 发布

2014-04-01 实施

---

中华人民共和国农业部 发布

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由农业部农业机械化管理司提出并归口。

本标准起草单位：农业部规划设计研究院。

本标准主要起草人：王莉、吴政文、尹义蕾、丁小明、魏晓明、周磊、潘守江、连青龙。

## 蔬菜清洗机耗水性能测试方法

### 1 范围

本标准规定了用于评价蔬菜清洗机耗水性能的参数及其测试方法。  
本标准适用于蔬菜清洗机耗水性能的测试。

### 2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 335—2002 非自行指示秤  
GB 5749 生活饮用水卫生标准  
JJG 162—2009 冷水水表检定规程  
JJG 1037—2008 涡轮流量计  
NY/T 2135—2012 蔬菜清洗机洗净度测试方法

### 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

#### 3.1

**批次式蔬菜清洗机** **batch vegetable washing machine**  
按批次喂料和出料的方式完成蔬菜清洗作业的清洗机。  
[NY/T 2135—2012,定义 3.1]

#### 3.2

**连续式蔬菜清洗机** **continuous vegetable washing machine**  
按连续喂料和出料的方式完成蔬菜清洗作业的清洗机。  
[NY/T 2135—2012,定义 3.2]

#### 3.3

**独立蔬单元** **separate vegetable unit**  
用于清洗试验的完整蔬菜或蔬菜分割体,如整棵叶菜、单个果菜、分开叶菜的单个叶片或分切果菜的单个块等。  
[NY/T 2135—2012,定义 3.3]

#### 3.4

**洗净度** **cleaning degree**  
蔬菜清洗机(以下简称清洗机)清洗蔬菜达到洁净的程度。  
[NY/T 2135—2012,定义 3.4]

#### 3.5

**清洗机耗水率** **water consumption rate of washing machine**  
清洗机清洗单位质量蔬菜消耗的水量。

#### 3.6

**蔬菜致浊率** **change rate of turbidity of water resulting from vegetables**