

ICS 65.020  
B 62

**LY**

# 中华人民共和国林业行业标准

LY/T 1732—2008

---

## 八仙花盆花产品质量等级

Product quality standard of potted hydrangeas

2008-03-31 发布

2008-05-01 实施

---

国家林业局 发布

## 前 言

本标准由全国花卉标准化技术委员会提出并归口。

本标准起草单位：河北省林业科学研究院。

本标准主要起草人：王玉忠、储博彦、赵玉芬、梁素林、牛三义。

本标准为首次发布。

# 八仙花盆花产品质量等级

## 1 范围

本标准规定了八仙花(*Hydrangea macrophylla*)盆花产品质量等级标准,包括质量分级、检测方法、包装与标志等。

本标准适用于经规范生产管理的整批盆花销售时评价。

## 2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准,然而,鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

GB/T 2828.1—2003 计数抽样检验程序 第1部分:按接收质量限(AQL)检索的逐批检验抽样计划(ISO 2859-1:1999, IDT)

GB/T 18247.2—2000 主要花卉产品等级 第2部分:盆花

## 3 质量分级

### 3.1 评价原则

3.1.1 八仙花盆花产品标准的划分,采用整体效果和规格等级相结合的分级方法,共分为三级。

3.1.2 等级界定:等级划分中的某一样本,同时满足两个或两个以上等级的评价指标时,要根据该样本在所有等级评价指标中的最低级确定其等级。

### 3.2 八仙花盆花质量等级划分标准

八仙花盆花质量等级划分标准见表1。

表1 八仙花盆花质量等级划分标准

评价内容	等级		
	一级	二级	三级
整体效果	株型匀称,生长健壮;叶片排列整齐,叶色浓绿;花色纯正,有光泽,花枝高度一致;花序圆满,整体效果很好	株型匀称,生长健壮;叶片排列整齐,叶色浓绿;花色纯正,有光泽,花枝高度较一致;花序圆满,整体效果好	株型匀称,生长健壮;叶片排列整齐,叶色浓绿;花色纯正,有光泽,花枝高度较一致;花序圆满,整体效果较好
规格指标	植株高度35 cm~45 cm;冠幅40 cm~50 cm;花序数≥4个;花序直径≥18 cm	冠幅≥30 cm;花序数≥3个;花序直径≥16 cm	冠幅≥30 cm;花序数≥3个;花序直径≥14 cm
病虫害或破损状况	无病虫害,无检疫对象,无机械损伤,无药害、灼伤、斑点、褪色		
出圃标准	萼片着色 1/2~2/3		
注:规格指标适用于2~3年生八仙花盆花产品,其他株龄规格指标应满足高冠比1:1.1~1:1.3。			