

表 4 (续)

批量范围	样本量	接收数 Ac	拒收数 Re
281~500	20	7	8
501~1 200	32	10	11
1 201~3 200	50	14	15
3 200~5 000	80	21	22

5.1.4 检测量同抽样量。

5.1.5 检测就地取样,就地检验。

5.1.6 检测完成后,由检测部门提交检测报告,并备案。

5.2 检测方法

5.2.1 整体效果采用目测方法。

5.2.2 花朵直径采用测量花冠横向最大直径或相互垂直两直径的平均值,精确到 1 mm。

5.2.3 株高采用测量植株基部到植株顶端的高度,精确到 1 mm。

5.2.4 损伤采用目测法评定。

6 包装与标志

6.1 产品的包装应无毒、无污染、牢固、透气、抗挤压。

6.2 产品应带有标签和产品随带文件(发货单)。

6.3 产品标签应注明品种名称、产品等级、产品养护方法和联系方式。

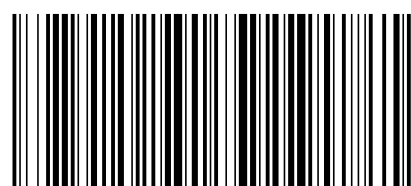
6.4 产品随带文件(发货单)应包括产品类型、产品等级、产品数量、生产单位及生产地址、出厂日期及所采用标准标识等。

中华人民共和国林业行业标准

LY/T 1736—2008

盆栽春石斛产品质量等级

Product quality standard of potted nobile-type dendrobium



LY/T 1736-2008

版权专有 侵权必究

*

书号:155066·2-18709

定价: 10.00 元

2008-03-31 发布

2008-05-01 实施

国家林业局 发布

表 2 (续)

评价指标		质量等级		
		一级	二级	三级
品质指标	整体效果	花多、紧凑、匀称、整齐;花色纯正而鲜艳		花较多、较紧凑、匀称; 花色纯正而鲜艳
	假鳞茎	饱满直立、亮绿、开花至顶, 顶端完好	饱满直立、亮绿、开花近顶	较饱满直立、亮绿
	病虫害	无病虫害		无病虫害症状
	损伤	无药害、冷害、机械损伤		无药害或冷害
	污染物	无		无轻微残留

4.2.3 小花型盆栽春石斛产品质量等级划分标准见表 3。

表 3 小花型盆栽春石斛产品质量等级划分标准

评价指标		质量等级		
		一级	二级	三级
规格指标	植株高度/cm	≥30	25~34	15~24
	连续开花节数	≥6, 每节花序 3 朵花以上比例 达到 80%以上	4~5, 每节花序 2 朵花以上比例达 到 70%以上	3~4, 每节花序 2 朵花以上比例 达到 60%以上
	始花高度/植株高度	≤1/4	≤1/3	≤1/2
品质指标	整体效果	花多、紧凑、匀称、整齐;花色纯正而鲜艳		花较多、较紧凑、匀称; 花色纯正而鲜艳
	假鳞茎	饱满直立、亮绿、开花至顶, 顶端完好	饱满直立、亮绿、开花近顶	较饱满直立、亮绿
	病虫害	无病虫害		无病虫害症状
	损伤	无药害、冷害、机械损伤		无药害或冷害
	污染物	无		无轻微残留

5 检测规则与方法

5.1 检测规则

5.1.1 同一产地、同一批量、同一品种、相同等级的产品作为一个检测批次。

5.1.2 按一个检测批次随机抽样,单位以株计。

5.1.3 抽样量及批量产品的质量判定按照 GB/T 2828.1—2003 中的一般检查水平 I,按正常检查一次抽样方案执行,其接收质量限(AQL)为 15。抽样表见表 4。

表 4 抽样表

批量范围	样本量	接收数 Ac	拒收数 Re
16~25	3	1	2
26~50	5	2	3
51~90	5	2	3
91~150	8	3	4
151~280	13	5	6

中华人民共和国林业
行业标准
盆栽春石斛产品质量等级
LY/T 1736—2008

*

中国标准出版社出版发行
北京复兴门外三里河北街 16 号
邮政编码:100045

网址 www.spc.net.cn

电话:68523946 68517548

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 9 千字

2008 年 5 月第一版 2008 年 5 月第一次印刷

*

书号: 155066·2-18709 定价 10.00 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)68533533

3.8

中花型 middle size flower

植株高度在 20 cm~40 cm 之间、花朵直径在 4.5 cm~5.5 cm 之间的植株。

3.9

小花型 small size flower

植株高度在 15 cm~30 cm 之间、花朵直径在 4.0 cm~4.4 cm 之间的植株。

4 产品等级划分

4.1 评价原则

4.1.1 产品等级的划分,采用规格等级和品质等级相结合的分级方法。

4.1.2 规格等级:根据产品的植株高度、连续开花节数、始花高度与植株高度之比三个规格指标分级。

4.1.3 品质等级:根据盆花产品的整体效果、假鳞茎、病虫害、损伤、污染物等五项指标分级。

4.1.4 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。

4.2 盆栽产品质量等级标准

4.2.1 大花型盆栽春石斛产品质量等级划分标准见表 1。

表 1 大花型盆栽春石斛产品质量等级划分标准

评价指标		质量等级		
		一级	二级	三级
规格指标	植株高度/cm	≥50	40~49	30~39
	连续开花节数	≥8, 每节花序 3 朵花以上比例 达到 80%以上	6~7, 每节花序 2 朵花以上比例达 到 70%以上	4~5, 每节花序 2 朵花以上比例 达到 60%以上
	始花高度/植株高度	≤1/4	≤1/3	≤1/2
品质指标	整体效果	花多、紧凑、匀称、整齐;花色纯正而鲜艳		花较多、较紧凑、匀称; 花色纯正而鲜艳
	假鳞茎	饱满直立、亮绿、开花至顶, 顶端完好	饱满直立、亮绿、开花近顶	较饱满直立、亮绿
	病虫害	无病虫害		无病虫害症状
	损伤	无药害、冷害、机械损伤		无药害或冷害
	污染物	无		无轻微残留

4.2.2 中花型盆栽春石斛产品质量等级划分标准见表 2。

表 2 中花型盆栽春石斛产品质量等级划分标准

评价指标		质量等级		
		一级	二级	三级
规格指标	植株高度/cm	≥40	30~39	20~29
	连续开花节数	≥8, 每节花序 3 朵花以上比例 达到 80%以上	6~7, 每节花序 2 朵花以上比例达 到 70%以上	4~5, 每节花序 2 朵花以上比例 达到 60%以上
	始花高度/植株高度	≤1/4	≤1/3	≤1/2

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:中国花卉协会、浙江森禾种业股份有限公司。

本标准主要起草人:郑勇平、张引潮、邵春荣、宿友民、范文锋、俞继英、廖望仪、叶香娟。

本标准首次发布。