

团 体 标 准

T/SFITA 006—2025

殡仪馆鲜切花采购管理规范

Specification for the management of the fresh cut flowers procurement by funeral
parlor

2025 – 10 – 01 发布

2025 – 10 – 01 实施

上海市殡葬行业协会 发 布

目 次

前言 II

1 范围 1

2 规范性引用文件 1

3 术语和定义 1

4 总体要求 1

5 采购要求 2

 5.1 采购方式 2

 5.2 采购计划 2

 5.3 采购审核 2

 5.4 采购验收 2

6 管理要求 2

 6.1 采购管理 2

 6.2 养护管理 3

 6.3 记录管理 3

附录 A（资料性） 主要鲜切花采购验收要求 4

 A.1 菊花 4

 A.2 百合 4

 A.3 玫瑰 5

 A.4 月季 5

 A.5 香石竹 6

 A.6 非洲菊 6

 A.7 石斛兰（洋兰） 7

 A.8 天堂鸟（鹤望兰） 7

 A.9 安祖花（火鹤） 8

 A.10 马蹄莲 8

 A.11 勿忘我 9

 A.12 散尾叶 9

 A.13 天门冬 10

 A.14 八角叶 10

 A.15 海桐叶 11

附录 B（资料性） 鲜切花采购管理过程清单 12

 B.1 采购需求清单 12

 B.2 询价单 13

 B.3 供货验收单 13

 B.4 入库单 14

 B.5 出库单 15

参考文献 16

前 言

本文件按照GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由上海市殡葬服务中心提出。

本文件由上海市殡葬行业协会归口。

本文件起草单位：上海市殡葬服务中心、上海市龙华殡仪馆、上海市宝兴殡仪馆、上海市益善殡仪馆、上海辰宇工艺品有限公司、上海新宿标准化技术服务中心。

本文件主要起草人：程坚、魏超、曹宝富、万华玲、任黎伟、乔征、黄硕业、仇蕴倩、李以琳、葛麒、单曜、李飞、潘东、李忠宝、李晶、张景华、吴竟、潘柯良、赵利。

本文件首批承诺执行单位：上海市龙华殡仪馆、上海市宝兴殡仪馆、上海市益善殡仪馆、上海辰宇工艺品有限公司。

殡仪馆鲜切花采购管理规范

1 范围

本文件规定了殡仪馆鲜切花的采购和管理要求。
本文件适用于殡仪馆对鲜切花的采购和管理，其他殡仪服务机构可参照执行。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件；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 18247.1—2000 主要花卉产品等级 第1部分：鲜切花
LY/T 3366—2024 花卉术语
NY/T 1656.2 花卉检验技术规范 第2部分：切花检验

3 术语和定义

GB/T 18247.1—2000、LY/T 3366—2024界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

花径
花朵最宽处直径，是衡量花朵大小的重要指标。

3.2

花序 inflorescence
许多小花按一定顺序排列在仅有苞片的花枝上，此花枝成为花序。
[来源：GB/T 18247.1—2000, 3.14]

3.3

花茎 flowering shoots
着生花的枝，其上有节、节间和叶片或分支。
[来源：GB/T 18247.1—2000, 3.13]

3.4

鲜切花 fresh cut flower
自切花花卉活体植株上剪切下来，专供插花及花艺设计用的枝、叶、花、果的统称。
注：包括切花、切叶、切枝和切果等产品。
[来源：LY/T 3366—2024, 7.1]

3.5

成熟度 maturing status
花朵、叶片或果实等发育成熟程度，作为鲜切花采收的重要指标，常因种和品种而异。成熟度高，表示鲜切花处于最佳采收期；成熟度一般，表示采收期稍早或稍晚。
[来源：GB/T 18247.1—2000, 3.7]

3.6

开放度 opening stage
鲜花在采收、运输、销售和瓶插过程中，花苞绽放的程度和阶段，是衡量鲜花成熟度、新鲜度和预期寿命的关键指标。

4 总体要求

4.1 鲜切花应整体感、新鲜程度好，成熟度较高，具有所属鲜切花品种的特性。

4.2 鲜切花应无病虫害、折损、擦伤、压伤、褪色等情况。

4.3 应实现采后处理达标可追溯。

5 采购要求

5.1 采购方式

宜采用以下方式之一进行机构鲜切花采购：

——**公开招标**：可采用委托招标代理公司招标或依据国家招投标法律法规要求进行自行招标；

——**规范竞争性谈判**：通过组建谈判小组，与供应商开展规范竞争性谈判；

——**询价采购**：可采用对3家及以上供应商进行询价采购，询价过程应记录存档，成交价格应低于市场调差价；

——**单一来源采购**：对于招投标两次以上的鲜切花产品，可根据实际情况采取单一来源采购，成交价应低于市场调差价。

5.2 采购计划

应根据机构鲜切花采购品种、库存、消耗及预计用量，并结合市场调查情况，制定机构年度和月度采购计划。

5.3 采购审核

应根据采购计划，参考表B.1和表B.2给出的样式，填写采购需求清单和询价单，对机构鲜切花的实际需求、单价、数量、配送服务要求等进行审核。

5.4 采购验收

5.4.1 验收时应检查包装和标签是否完整，信息是否齐全。

5.4.2 应参考附录A内容制定验收标准，开展验收具体工作，鲜切花产品检验方法按照NY/T 1656.2执行。其中重要场合应选择质量等级达一级的鲜切花。

5.4.3 完成验收后应参考表B.3给出的样式填写供货验收单。

6 管理要求

6.1 采购管理

6.1.1 供应商管理

6.1.1.1 应建立健全包括质量追溯机制等在内的供应商管理制度。

6.1.1.2 应每年对供应商进行考核评价，违反供应商管理制度的，5年内不应参与殡仪馆各项招投标和其他供应行为。

6.1.2 鲜切花管理

6.1.2.1 入库管理

6.1.2.1.1 采购人员应凭采购计划和验收合格单办理入库手续，逐单交接。

6.1.2.1.2 仓库管理人员应根据本文件5.4的要求对入库鲜切花的数量和质量进行核对，确保准确无误后方可入库。

6.1.2.1.3 入库后应参考表B.4给出的样式填写入库单。

6.1.2.2 库存管理

6.1.2.2.1 每日应至少进行一次库房检查，对已损坏枯萎的鲜切花进行统计和处理。

6.1.2.2.2 仓库应保持干净整洁，不得堆放垃圾或杂物，并定期清洁消毒，无异味、无污垢、无霉菌、无鼠虫害等。

6.1.2.3 出库管理

6.1.2.3.1 鲜切花出库应遵守“先进先出”原则，出库前领用人应参考表 B.5 给出的样式填写出库单并签字。

6.1.2.3.2 仓库管理员应准确、清晰的记录鲜切花出库数量，不应随意的更改、漏出库、多出库，并及时办理出库登记。

6.2 养护管理

6.2.1 使用时应将花材从包装箱中取出，将茎秆基部剪去 3 cm~5 cm 后放置于有保鲜液的容器中。

6.2.2 加工花束宜在 10 ℃~15 ℃的环境下进行。

6.3 记录管理


应建立鲜切花采购全过程档案，详细记录采购信息（鲜切花品种名、质量等级等）、验收信息、库存信息、出入库信息等。

附录 A
(资料性)
主要鲜切花采购验收要求

A.1 菊花

应按表 A.1的要求开展菊花切花采购验收。


表 A.1 菊花质量验收要求

指标	要求	图例
花	花色纯正，花形完整，花盘端正饱满，花瓣整齐均匀，无褪色或焦边；单头型花径≥6 cm，多头型主花花径≥3 cm。	
茎杆	挺直、粗细均匀，茎杆硬度强，水平无弯曲，与花序协调；单头茎长≥60 cm，多头小雏菊茎长≥70 cm。	
叶片	叶色鲜绿、叶片完整，分布均匀、排列有序，具光泽，无叶烧。	
成熟度	舌状花外层花瓣紧抱；每枝上有 3-4 个花苞半开放。	

A.2 百合

应按表 A.2的要求开展百合切花采购验收。


表 A.2 百合切花验收要求

指标	要求	图例
花	花朵完整、饱满，外层花瓣无损伤；花色纯正、无变色、无褪色，花瓣长度≥11 cm。	
茎杆	挺直、强健，有韧性，粗细均匀，茎长≥60 cm。	
叶片	叶色鲜绿，具光泽，叶片排列有序、完整，无叶烧。	
成熟度	每枝上有一个花苞显色。	
开放度	单头花苞 6 分开，双头花苞一头全开，一头花苞	
注：宜选用白色、粉色、黄色。		

A.3 玫瑰

应按表 A.3的要求开展玫瑰切花采购验收。


表 A.3 玫瑰切花验收要求

指标	要求	图例
花	花色鲜艳，无变色、焦边；花形完成，花朵饱满，外层花苞较整齐，无损伤。	
茎杆	枝长质地较强健，挺直，粗细较均匀，无弯颈，茎长≥65 cm。	
叶片	叶片大小均匀、分布均匀；叶色鲜绿，无褪绿；叶片清洁、平展。	
成熟度	批次花中不允许有成熟度跨度。	
注：宜选用白色、粉色、红色。		

A.4 月季

应按表 A.4的要求开展月季切花采购验收。


表 A.4 月季切花验收要求

指标	要求	图例
花	花色纯正，轻微褪色（面积≤5%），无蓝变，花苞较饱满，外层花瓣允许1-2片轻微损。 单头型：花径≥10 cm； 多头型：主花≥6 cm，有效花苞数≥5个/枝。	
茎杆	强健、较挺直，能充分支撑花头； 茎基部10 cm内的叶片和皮刺应去除； 根据品种特性在50 cm~60 cm之间确定最低限度。	
叶片	叶片具有品种特性的大小、颜色和光泽，排列较均匀，完整，叶片较鲜绿，无黄化。	
成熟度	成熟度为2度~3度，开放度：开花指数2-3（外层花瓣松散）。	

A.5 香石竹

应按表 A.5的要求开展香石竹切花采购验收


表 A.5 香石竹切花验收要求

指标	要求	图例
花	花色纯正有光泽，蜡质感强，无褪色或焦边； 花形完好无损伤，花苞大且饱满无裂萼，外层花瓣整齐； 花径 4 cm~6 cm。	
茎杆	强健、挺直，粗细均匀，能充分支撑花头，无侧枝； 茎长度≥65 cm。	
叶片	叶片正常，颜色鲜绿，无褪色、干尖； 叶片分布均匀，无污染。	
成熟度	1 度~3 度，批次花中不允许有成熟度跨度。	
注：宜选用黄色、红色。		

A.6 非洲菊

应按表 A.6的要求开展非洲菊采购验收。


表 A.6 非洲菊切花验收要求

指标	要求	图例
花	具该品种特性，花色纯正；花形完整、外层花瓣整齐，平展。花径≥9 cm。	
茎杆	枝长挺直、强健，有韧性、粗细均匀，枝长≥50 cm。	
整齐度	花朵成熟度一致，每束花花色一致，花朵直径差小于等于 1 cm，花枝长度差小于等于 2 cm。	
开放度	舌状花完全展开，管状花发育充分（开花指数 1-2 级）。	
注：宜选用橘色、红色、粉色、黄色。		

A.7 石斛兰（洋兰）

应按表 A.7的要求开展洋兰采购验收。


表 A.7 石斛兰（洋兰）验收要求

指标	要求	图例
花	花色纯正，花形完整，蜡质感强，无褪色或焦边。 花序长在 30 cm~35 cm 之间。	
茎杆	颜色正常，挺直粗壮，有韧性，无弯曲，粗细均匀，茎杆长在 50 cm~55 cm 之间。	
开放度	开花指数 1-2。	
注：宜选用紫色、白色。		

A.8 天堂鸟（鹤望兰）

应按表 A.8的要求开展天堂鸟采购验收。


表 A.8 天堂鸟验收要求

指标	要求	图例
花朵	花形完整；花朵排列较整齐，色纯正、鲜艳；总苞较完整，花瓣无焦边。	
花葶	挺直、坚硬，韧性较好，粗细较均匀，无弯曲。 长度：80 cm~90 cm。	
采收时期	第一朵小花开放。	
装箱容量	每 1 支或 5 支捆为一扎，每扎中切花最长与最短的差别不超过 3 cm。	

A.9 安祖花（火鹤）

应按表 A.9的要求开展安祖花采购验收。白掌、黄掌、绿掌的采购验收应参照此条款执行。


表 A.9 安祖花验收要求

指标	要求	图例
佛焰苞及花序	佛焰苞片形大、整齐，色泽纯正、光洁，无杂色斑点； 肉穗花序鲜亮完好； 苞片直径≥10 cm，花长≥14 cm。	
花葶	挺直、坚实有韧性，粗壮，粗细均匀。 长度≥40 cm。	
开放度	佛焰苞色彩鲜艳、花萼充分硬化。	
注：宜选用红色、白色、黄色、绿色。		

A.10 马蹄莲

应按表 A.10的要求开展马蹄莲采购验收。


表 A.10 马蹄莲验收要求

指标	要求	图例
佛焰苞及花序	具该品种特性，佛焰苞片形大、卷曲完全整齐、色泽纯正、光洁、无杂色斑点；花朵完整，花瓣无焦边。穗状花序鲜亮较完好。	
佛焰苞片长	14 cm~16 cm。	
花葶	挺直、坚实有韧性，粗细较均匀，长度 80 cm~120 cm。	
采收及装箱容量	佛焰苞展开并完全开放，每扎中切花长度差不超过 3 cm。	
注：宜选用白色、黄色。		

A.11 勿忘我

应按表 A.11的要求开展勿忘我采购验收。


表 A.11 勿忘我验收要求

指标	要求	图例
花	良好，小花黄化和萎焉率≤5%；花形完整，无明显黑粒和异常花。	
花茎	茎枝鲜绿，粗细均匀协调；无折伤；每个花茎都有 3 个以上分枝； 花茎大分枝处长≤15 cm； 花茎长度：55 cm~64 cm。	
叶	有少量叶片，鲜绿明亮。	
采收时期	有 2/3 小花开放，花色转为白色。	
装箱容量	每 330 g 捆为一扎，每扎中切花最长与最短的差别不超过 3 cm。	

A.12 散尾叶

应按表 A.12的要求开展散尾叶采购验收。


表 A.12 散尾叶验收要求

指标	要求	图例
叶片形态	叶色鲜绿，无变色；叶形完整，羽片排列整齐。	
叶片大小	叶片长度不小于 45 cm，宽度 1.5 cm~1.9 cm。	
茎秆	茎秆较挺直，表面无损伤，长度不小于 75 cm。	

A.13 天门冬

应按表 A.13的要求开展天门冬采购验收。


表 A.13 天门冬验收要求

指标	要求	图例
叶状枝	叶状枝每簇3枚，长度5 cm~8 cm，宽度1.0 mm~1.5 mm，叶色翠绿。	
茎秆与分枝	主茎直径0.5 cm~0.8 cm，分枝≥3层，节间≤8 cm，木质化刺残留≤2处。	
病虫害与损伤	叶面轻微损伤≤2处（每处面积≤5 mm²）。	

A.14 八角叶

应按表 A.14的要求开展八角叶采购验收。


表 A.14 八角叶验收要求

指标	要求	图例
叶片	叶片完整，叶缘缺损≤5%，叶色翠绿有光泽，叶片排列整齐。叶片直径≥40 cm。	
茎秆	茎秆较粗壮，挺直略有弯曲，长度50 cm~55 cm。	
病虫害与损伤	无病虫害痕迹，叶片损伤≤2处。	

A. 15 海桐叶

应按表 A. 15的要求开展海桐叶采购验收。

表 A. 15 海桐叶验收要求

指标	要求	图例
叶片	叶片较完整，叶缘缺损≤5%，叶色翠绿，革质较厚实 叶长 8 cm~12 cm，宽 3 cm~4 cm。	
茎秆	茎秆较粗壮，较挺直，长度≥30 cm，分支数 3 个~4 个 单枝叶片≥8 片，排列紧密对称。	

附 录 B
(资料性)
鲜切花采购管理过程清单

B.1 采购需求清单

鲜花采购需求清单如表B.1所示。

表 B.1 鲜花采购需求清单

请购单位							
请购日期				配送日期			
花材							
花名	单位	请购数量	备注	花名	单位	请购数量	备注
叶材							
品名	单位	请购数量	备注	品名	单位	请购数量	备注
辅料							
注：花材、叶材如有特殊需求，请在备注栏填写说明。							
经办人（签字）							

B.2 询价单

询价单如表B.2所示。

表 B.2 询价单

报价单位名称			法人代表		
单位地址			联系人		
报价日期			联系电话		
序号	鲜切花名	单位	价格	质量等级	备注
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					

B.3 供货验收单

供货验收单如表B.3所示。

表 B.3 供货验收单

送货单位				供货单位		
收货单位						
供货日期						
花材						
花名	单位	供货数量	单价	金额小计	数量验收	质量验收
叶材						
品名	单位	供货数量	单价	金额小计	数量验收	质量验收
合计	大写：人民币			小写：（元）		
退换货情况						
（如有退换货情况，请在此处备注，并由验收人、负责人签字）						
验收人						
仓库管理员			供货单位			

B.4 入库单

入库单如表B.4所示。

表 B.4 鲜切花入库单

填写单位									
入库日期									
序号	入库单号	商品编码	配货商	品种	单位	单位计量	数量	入库时间	备注
花材									
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
叶材									
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
入库负责人签字									
仓库管理员签字									

B.5 出库单

出库单如表B.5所示。

表 B.5 鲜切花出库单

填写单位								
出库日期								
序号	出库单号	商品编码	品种	单位	单位计量	出库数量	出库时间	备注
花材								
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
叶材								
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
入库负责人签字								
仓库管理员签字								

参 考 文 献

- [1] GB/T 6543 运输包装用单瓦楞纸箱和双瓦楞纸箱
 - [2] GB/T 23897 主要切花产品采后处理技术规程
-