



# 月季栽培与鉴赏

## YUEJI ZAIPEI YU JIANSHANG

孟庆海 著

# 月季栽培与鉴赏

孟庆海 著

科学普及出版社  
·北京·

## 图书在版编目(CIP)数据

月季栽培与鉴赏/孟庆海著. —北京：科学普及出版社，  
2004.4

ISBN 7-110-05900-6

I.月... II.孟... III.月季-观赏园艺 IV.S685.12

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2004)第 025046 号

科学普及出版社出版

北京市海淀区中关村南大街 16 号 邮政编码:100081

电话: 010-62103210 传真: 010-62183872

<http://www.kjbooks.com.cn>

科学普及出版社发行部发行

北京国防印刷厂印刷

\*

开本:850 毫米×1168 毫米 1/32 彩插:48 印张:3.5 字数:115 千字

2004 年 4 月第 1 版 2004 年 4 月第 1 次印刷

印数:1—1500 册 定价:28.00 元

---

(凡购买本社的图书,如有缺页、倒页、  
脱页者,本社发行部负责调换)

# 绯扇

(Hi-ohgi)

HT

1981 日本



圆尖花蕾，几近球形，花梗粗挺，单朵着生，朱红花色，淡香。大圆花瓣，瓣缘略皱缩卷边，瓣背色重，高满蕊，朵形浑圆，花径约15厘米，花瓣35枚，单朵花期7天。阔椭圆叶片，深绿，质厚，半光泽，前端急尖或锐尖，叶缘锯齿粗而齿距长。植株半扩张生长，枝干格外粗壮、硬挺。嫩梢、嫩叶呈紫红色，褐色钩刺一般密度，生长势格外强健，抗病性、抗旱性较强。从春到秋开花不断，高温高湿天气色泽变淡。该种适宜露地种植。



# 金玛丽

(Gold Marie)

F

1984 德国

圆尖花蕾，多朵着生，金黄花色，平盘花形，不香。花瓣皱缩卷曲呈波状，花开后期色泽褪淡而瓣缘着淡粉红晕，花径约4厘米，花瓣15~18枚，单朵花期12天。椭圆叶片，中绿有光泽，前端锐尖或渐尖，叶缘锯齿粗而排列整齐。植株直立生长，枝叶茂密，枝条节间短，褐色斜刺较少，嫁接株生长势旺盛。该种抗病性较强，适宜行道种植。



仙女

(The Fairy)

Pol

1932 英国

圆尖花蕾，几近球形，多朵聚生，属小姐妹型月季(十姐妹月季)，淡粉花色，莲座花形，往往几十朵聚成一束。花瓣丰满紧凑，花开后期不散型，不露蕊，不香，花径2.5厘米，花瓣30~35枚，单朵花期约7天，秋季开花颜色稍重且花期延长1~2天。小椭圆叶片，中绿有光泽，前端锐尖，叶缘锯齿细小。植株灌丛状低矮生长，成株通常高约40~60厘米，茂密旺盛，枝条纤细而节间短，普通沙扦插成活率极高。该种耐湿、抗病，粗放管理仍开花不断，是行道、花篱或盆栽的良好植材。

白梅蒂朗

(White Meidilan)

S

1986 法国



卵尖花蕾，多朵着生，花色洁白，不香。秋季开放略着粉红晕，莲座花形，花瓣丰满、紧凑、皱缩，花开至败不易脱落，花径约7厘米，花瓣40~60枚。小椭圆叶片，深绿半光泽，多皱缩，内卷或下翻，前端锐尖，叶缘锯齿粗而排列整齐。植株灌丛状低矮生长，多根生枝，无明显主枝，枝条柔软、硕长，粗细适中，深绿，成株枝条可达1~3米，褐色短弯刺中等密度。多花，极耐开、耐晒、耐雨淋，抗病性极强，扦插成活率极高。适宜绿地、花篱密植。



康拉德·享克尔

(Konrad Henkel)

HT

1984 德国

圆尖花蕾，单朵着生，深红花色，高满蕊翅角卷边有绒质感，淡香。花形及色泽从初开至后期始终不散、不褪；花径12~14厘米，花瓣约35枚，单朵花期7天。椭圆叶片，深绿半光泽，叶面凹凸不平，前端锐尖或渐尖，叶缘锯齿状。植株直立生长，枝条硬挺强健硕长，嫩梢、嫩枝及嫩叶呈暗红色，褐红色斜直刺一般密度。该种多花，耐开、耐修剪，花期茬茬相连，嫁接成活质量和成活率极高，适宜地栽和切花生产。

## 粉宠儿

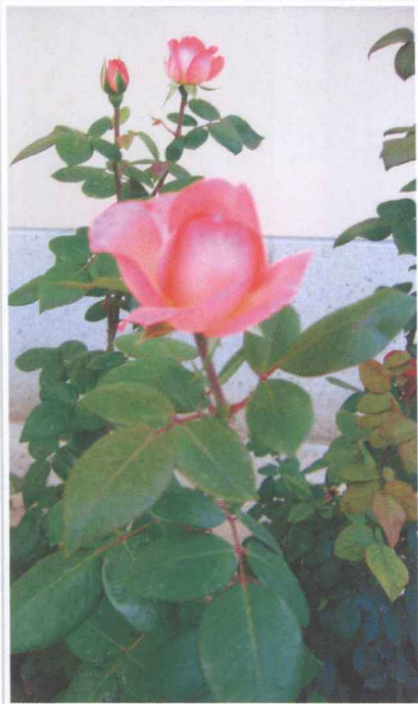
(Pink Favourite)

HT

1956 美国

卵形花蕾，单朵着生，粉色，淡香。花瓣硕大，排列整齐，初开时卷边盘状，中后期翅角高蕊型，花开至败不散形、不露芯。花径约15厘米，花瓣约30枚，单朵花期7天，秋季开花可达10天。阔椭圆叶片，灰绿无光泽，叶缘锯齿粗而齿距长，前端急尖或微凸。植株扩张生长，分枝力较强，枝条强健而弯曲，嫩梢、嫩枝及嫩叶呈暗紫色，红褐色弯刺一般密度，成年株通常高达1.3米，抗寒、抗黑斑病，耐阴湿。适宜地栽。





## 粉 豹

(Pink Panther)

HT

1981 法国

1981 年获海牙  
金奖

圆尖花蕾，单朵着生，花梗粗挺，大圆花瓣，银粉花色，高满蕊，杯状，外瓣瓣缘色泽略深，瓣根金黄，不香；花径12~14厘米，花25~30枚，单朵花期约8天。阔椭圆叶片，深绿质厚挺括，半光泽，生长整齐，叶面平展，前短锐尖叶缘锯齿细小。植株直立生长，格外高大强健，成年株通常高达1.8~2.2米，生长旺盛，极抗黑斑病，枝条粗挺，多红褐色大钩刺一般密度。普通扦插繁殖不易生根，故多采用嫁接或全光雾扦插法繁殖。该种适宜花墙或行道种植。

## 希拉之香

(Sheila's Perfume)

F

1985 英国



圆尖花蕾，单朵着生，粉黄橘红混色，浓香四溢，直至瓣落仍留残香。满蕊盘状，初开时瓣缘为橘红粉混色，瓣中、瓣根为金黄色，瓣背金黄，随着不断开放其颜色褪淡；花径10~13厘米，花瓣约35枚，单朵花期约8天。椭圆叶片，深绿极富光泽，质厚，前端锐尖，叶缘锯齿粗而齿距长。植株半扩张生长，分枝力中等，枝条短而粗细适中，紫红色嫩枝及嫩叶，较抗白粉病。其嫁接生长势远胜于扦插株。该种为现代丰花月季品种中第一个带有香味的品种，具有里程碑意义。



## 金枝玉叶 (Royal Mighess)

HT

1962 美国

1962 年获马德里  
金奖，1963 年获

AARS 奖

圆尖花蕾，单朵着生，花梗粗挺，淡粉花色，瓣根颜色略重，满蕊卷边，不香。花开后期不露芯而颜色褪淡；花径10厘米，花瓣约18~22枚，单朵花期7天。椭圆叶片，深绿有光泽，质厚，前端锐尖，叶缘锯齿粗细间杂。植株半扩张生长，分枝力中等，枝条粗挺，光滑而脆，嫩梢、嫩枝及嫩叶呈紫红色，暗红色小斜直刺极稀少，不易染白粉病，可全光雾扦插或嫁接繁殖。该种耐开，耐晒，色泽明丽、柔美，是花坛配色的优良品种。

## 和平

(Peace)

HT

1940 法国

1944 年获

Portland 金奖,

1945 年获 AARS

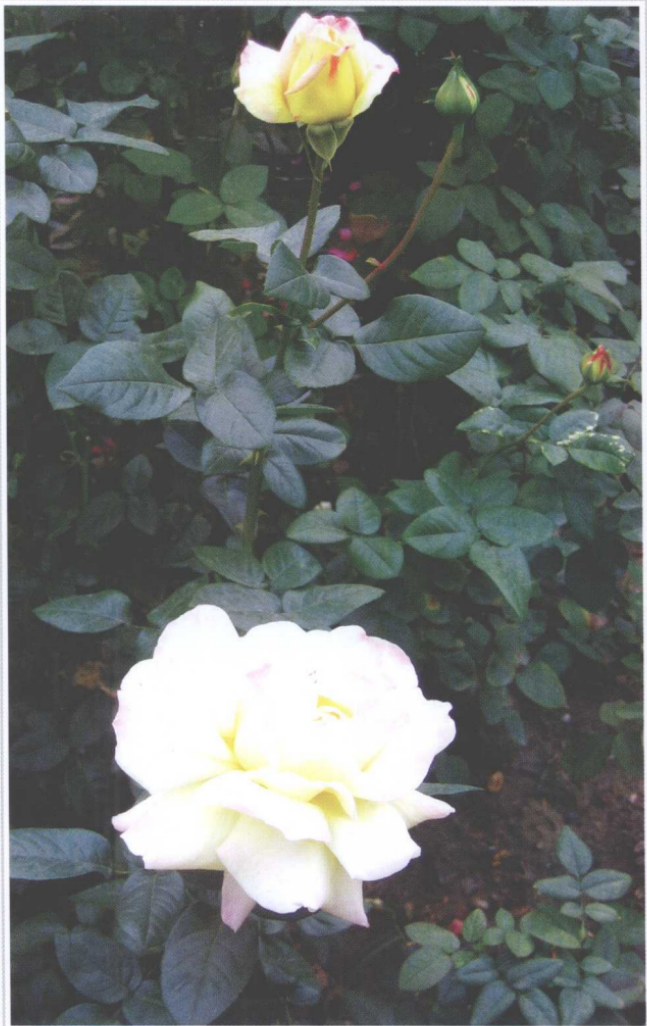
奖, 1947 年获

NRS 及 ARS 国

家金奖, 1965

年获 Hague 金月

季奖



圆尖花蕾, 几近球形, 单朵着生, 花梗粗短硬挺, 初开时为中等黄色, 高满蕊翘角卷边, 杯状, 微香。翘角处或瓣缘着有或断或连的淡粉红晕, 花瓣皱缩, 花开中后期颜色褪淡, 花径14~16厘米, 花瓣约45枚, 单朵花期8天。阔椭圆叶片, 着生紧密, 叶面略皱褶, 深绿有光泽, 质厚, 前端锐尖, 叶缘锯齿细而排列整齐。植株半直立生长, 分枝力及生长势中等, 枝条粗短, 灰绿中透暗红, 嫩梢、嫩枝及嫩叶泛暗红色, 多紫红色大弯钩刺。该种勤花, 耐开, 容貌艳丽、华贵丰满, 为现代杂种茶香月季的经典品种, 世界著名的月季专类园皆有种植, 适宜盆栽、展览或坛植等。其亲本[(George Dickson × Sow.de Claudio Pernet) × (Joanna Hill × Charles P.kilham)] × Margaraf Mc-Gredy。



**老寿星**  
(Old timer)

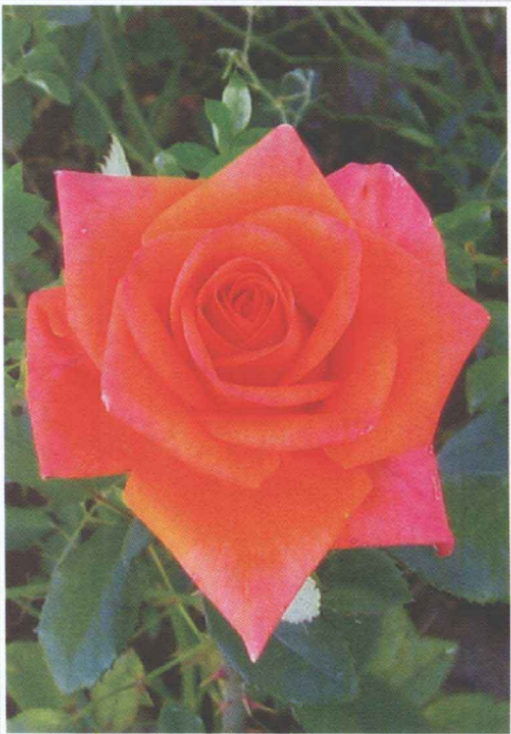
HT  
1969 德国

卵形花蕾，单朵着生，橙黄花色，瓣根颜色较深，微香。花瓣长而卷边且皱褶，花形松散，花蕊半露，花径14~16厘米，花瓣约25枚，单朵花期7天。大椭圆叶片，中绿无光泽，前端锐尖，叶缘锯齿粗而齿距大。植株半直立生长，生长势强健，抗病性强，枝条硕长，中绿而较弯曲，淡黄色大斜直刺一般密度。该种春秋季节开花，颜色纯正品种特征明显。

## 拉巴达舞 (Lambada)

HT  
1991 德国

圆尖花蕾，单朵着生，橙黄花色，高满蕊翅角卷边，不香。花瓣质厚，排列就像人工制作般整齐划一，十足开放后颜色略淡，而花蕊不露，花径8厘米，花瓣约35枚，单朵花期约10天。椭圆叶片，灰绿无光泽，叶面平展，前端锐尖，叶缘锯齿格外粗大而齿距长。植株直立生长，分枝力及抗病性中等，耐开、耐晒、耐雨淋，枝条灰绿而粗细适中，淡紫色直刺较密，穗芽饱满，特别适宜嫁接繁殖。成年株通常高约1米。该种数量稀少难以形成较大商品数量，故多植于庭院或月季专类园。





## 阳光灿烂

(Sunbright)

HT

1983 美国

卵形花蕾，单朵着生，花瓣金黄不染杂色，卷边盘状，淡香。花开至败金黄不褪，花径12~14厘米，花瓣约28枚，单朵花期约7天。椭圆叶片略皱缩，中绿半光泽，叶脉明显，前端锐尖，叶缘锯齿粗细间杂。植株半直立生长，枝条灰绿而粗细适中，木质疏松，多直刺，其刺尖为淡黄色，基部为紫红色。该种适植于阳光充足处。



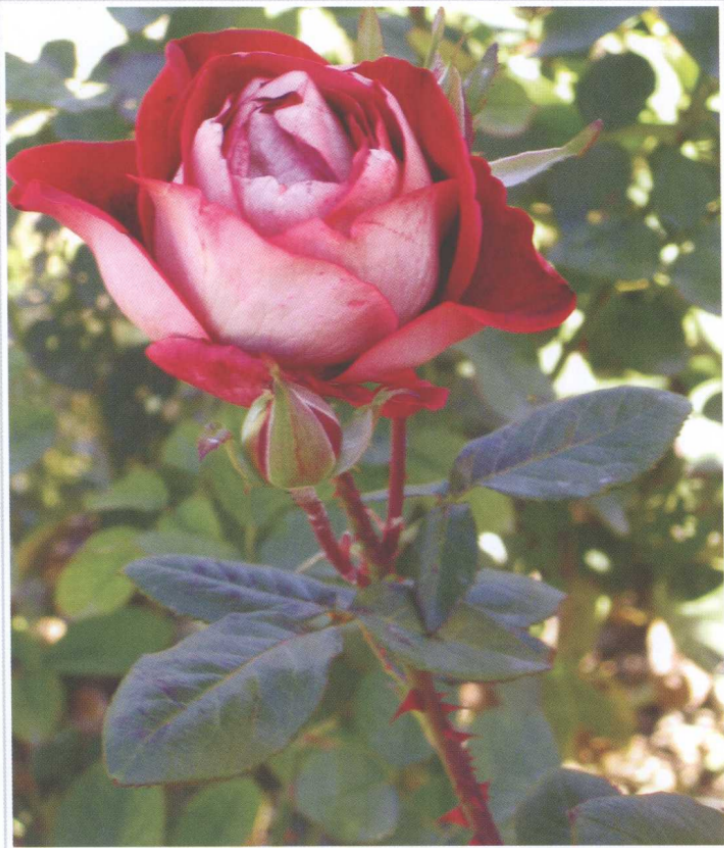
## 安提格尼

(Antigone)

HT

1969 英国

卵形花蕾，单朵着生，圆瓣盘状，红黄复色，花蕊似露非露，淡香。初开放时为淡黄色外瓣瓣缘着粉红晕，内瓣淡黄，中后期整朵被粉红晕覆盖；花瓣排列较凌乱，花径约7厘米，花瓣约22枚，单朵花期约8天。椭圆叶片，叶面平展，深绿极富光泽，前端急尖或微凸，叶缘锯齿粗而齿距长。植株半直立生长，分枝力中等，枝条硕长而较弯曲，红色斜直刺一般密度。该种勤开、耐晒，阳光充足处种植，颜色更加艳丽，抗病性强，尤抗黑斑病，是地栽佳品。



## 白佳佐

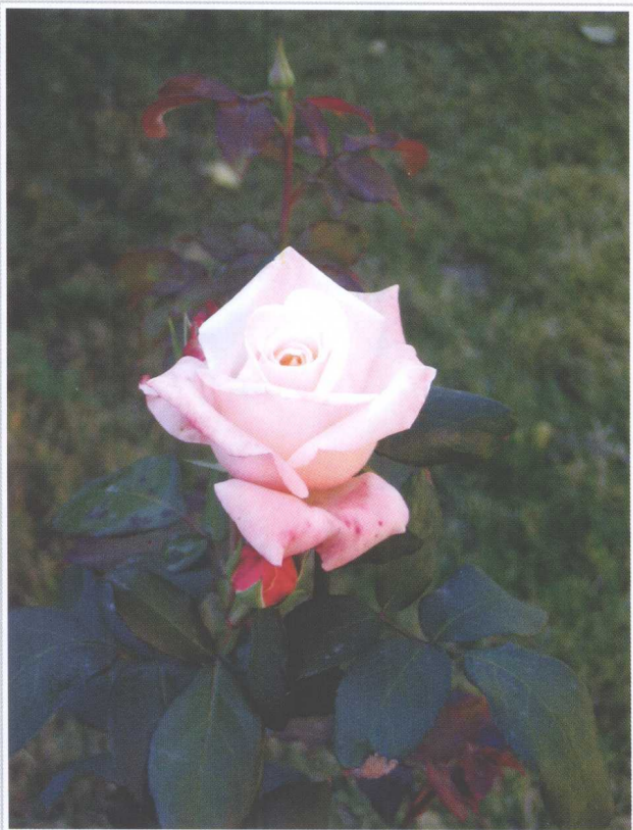
(Bajazzo)

(又名: 白茄素, 白  
佳人, 雪地红)

HT

1961 德国

球形花蕾，单朵着生，大圆花瓣，瓣面深红色泛紫红  
光，瓣背银白有时掺杂红色。盛开后花瓣卷边，花形松  
散，呈盘状；半露蕊，浓香，花径14~16厘米，花瓣约35  
枚，单朵花期约7天。阔椭圆叶片，叶面粗糙、皱褶，深绿  
半光泽，质厚，前端锐尖或急尖，叶缘锯齿浅而排列整齐。  
植株自立生长，分枝力中等，叶片稀少，抗病性较弱，暗  
红色斜直刺密而大小间杂，嫩梢、嫩叶及嫩枝呈暗红色。该  
种耐开、耐晒，雨淋后有垂头现象，通常采取嫁接方法繁  
殖。其亲本：Brilliant X Prima Ballerina。



## 贵 族

(Royal Highness)

HT

1962 美国

1960 年获波特兰  
奖, 1962 年获马德  
里奖, 1963 年获

AARS 奖

圆尖花蕾, 单朵着生, 花梗短而粗挺, 淡粉花色, 花瓣紧密, 高蕊翘角卷边, 不香。形态高雅、端庄、丰满, 其外瓣颜色略深, 内瓣粉中透白, 随着不断开放, 颜色愈变愈浅而花芯不露, 花形不散, 花径约13厘米, 花瓣约40枚, 单朵花期约8天。椭圆叶片, 质厚, 叶面平展, 灰绿无光泽, 前端锐尖, 叶缘锯齿粗而排列整齐。植株半扩张生长, 分枝力中等, 抗病性较强, 枝条灰绿, 粗短而硬挺, 暗红色斜直刺及稀少, 嫩梢、嫩叶及嫩枝呈暗红色, 勤花、耐开、耐晒。成年株高约1米, 是庭植、盆栽的理想品种。

## 紫罗兰女士

(Madame Violet)

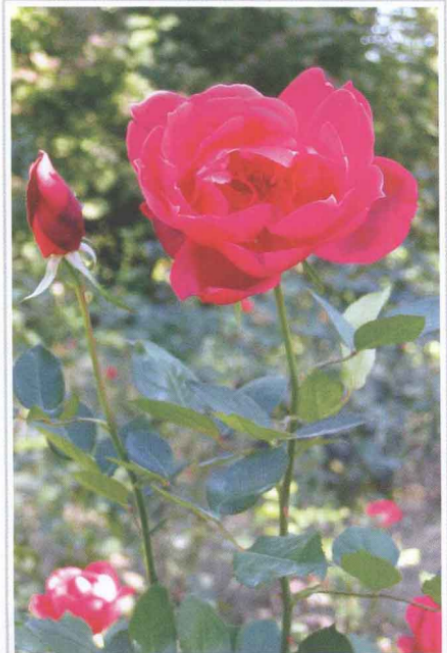
别名：Teranisbi

HT

1978 法国



卵尖形花蕾，单朵着生，蓝色，浓香。外瓣不规则圆形、不规则排列，内瓣凌乱排列无序，虽单瓣露蕊但色泽雅致，实为月季珍品。花径约7厘米，花瓣约15~20枚，单朵花期约6天。椭圆叶片，皱缩灰绿有光泽，前端锐尖，叶缘锯齿极浅细。植株低矮扩张生长，分枝力较弱，枝条短小，中绿几无刺，成年株通常高约50~80厘米，通常采取嫁接方法繁殖。适宜花坛配色、盆栽或月季专类园收藏种植。



## 约翰·罗塞尔

(John Russell)

别名：Dobbie

HT

1924 美国

卵形花蕾，单朵着生，花梗细长，花不垂头，紫红花色，大圆瓣，卷边盘状，浓香。十足开放，花蕊显露，花瓣松散，排列无序，花径约12厘米，花瓣约18枚，单朵花期6天。椭圆叶片，中绿无光泽，质厚，叶面平展，叶片松散而稀少，前端锐尖，叶缘锯齿粗而浅。植株半扩张生长，分枝力中等，枝条修长、翠绿而光滑，红色小斜直刺较稀少，嫩梢、嫩枝及嫩叶呈棕绿色。该种春秋季节开花最为艳丽，但要慎防白粉病和黑斑病发生。



## 纪念 (Memoriam)

HT  
1961 英国

球形花蕾，单朵着生，花梗粗短、硬挺，粉红白复色，高满蕊翘角卷边，淡香。花瓣丰满紧密，质厚排列整齐，初开时为奶白色，翘角处着淡粉红晕，随着不断开放粉红色加重并附着全朵表面，其花形始终不散，花蕊不露，花径约14厘米，花瓣约40~45枚，单朵花期约9天。椭圆叶片，灰绿无光泽，叶面平展，前端锐尖，叶缘锯齿浅细。枝条硬挺、粗壮，灰绿，几无刺。植株半扩张生长，生长势旺盛，分枝力强，耐雨淋，较抗黑斑病，背阳处种植性状表现良好。勤花、耐开、耐晒。适宜坛植。



米特罗  
(Meteor)

F

1959 德国

圆尖花蕾，多朵着生，花梗短而粗，朱红花色，微香。初开时高满蕊翘角卷边，随着不断开放则变化为莲座花形，花瓣短而排列整齐，花形始终不散，花蕊不露，颜色不褪。花径约7厘米，花瓣约30~35枚，单朵花期7天。小椭圆叶片，中绿无光泽，叶面平展，前端锐尖或渐尖，叶缘锯齿细小而排列整齐。枝叶繁茂、紧密，枝条中绿，红色小弯刺一般密度，嫩梢、嫩枝及嫩叶呈紫红色。扦插成活率极高，抗黑斑病能力极强。耐开、耐晒，花期茬茬相连。是行道、花篱、盆栽及树形月季培养的优良品种。

## 小金星

(Baby Goldstar)

别名：Estrellita de oro

Min

1940 英国

圆尖花蕾几近球形，多朵着生，金黄花色，微香。初开时高满蕊翘角卷边，中后期瓣缘高度翻卷呈剑状，颜色渐褪为奶白色，但花瓣仍旧丰满、紧密，花径约3厘米，花瓣约35~40枚，单朵花期约7天。披针形叶片，中绿偏黄无光泽，叶面平展，前端渐尖，叶缘锯齿细小，枝条纤细、弯曲、中绿，枝叶繁茂，褐色细小直刺一般密度。植株灌丛状低矮半扩张生长，成年株通常高约50~60厘米，从春至秋花开不断。适宜盆栽、盆景制作、花坛配色、甬路种植及树状月季培养等。

