

Полувечнозеленые растения, кустарники до 1,5 м высотой, иногда выше; густоветвистые; побеги в щетинистых рыжеватых волосках. Листья появляются дважды (в период интенсивной вегетации): весной крупные, ланцетные до эллиптических, тонкие, светло-зеленые; летние обратнояйцевидные, значительно мельче, темно-зеленые (осенью яркоокрашенные и опадающие), глянцевиые, расположенные на концах побегов, частично сохраняющиеся. Цветки в числе 1-3 (5); венчик воронковидный, 2,5-4 см в диаметре, светло-розовый, сиренево-розовый, оранжево-красные до ярко-красного оттенка; слабо ароматные. Цветет в апреле - мае.

Япония.

Высокодекоративный вид. Издавна известен в культуре в Японии, имеет; большое количество сортов (в Европу впервые были ввезены в 1844 г.). (Сааков С.Г. Оранжерейные и комнатные растения и уход за ними. - Ленинград: Наука (ЛО), 1983. - 621с.)

Генетический паспорт:

Oligo 03: 610, 830
Oligo 08: 710, 970
Oligo 18: -
Oligo 85: -
Oligo 91: 1400
Oligo 94: -
Oligo 98: 800, 900

Составлен по результатам ПЦР-анализа с использованием следующих праймеров:

Oligo 03: TCCATGCCCGT (10): Tm=38°C
Oligo 08: CGCCCCCATG (10): Tm=45°C
Oligo 18: CAATCGCCGT (10): Tm=38°C
Oligo 85: ATCGGTTCGGT (10): Tm=45°C
Oligo 91: CCGAACGGGT (10): Tm=42°C
Oligo 94: GGACGGGTGC (10): Tm=42°C
Oligo 98: GGGTAACGCC (10): Tm=42°C.

(Каталог сосудистых растений ЦБС НАН Беларуси: открытый грунт. - Минск: Технология, 2010.)