

CIP 201297 (Papa verde)

Información pasaporte

Número de colección: HN 1113
 DOI: 10.18730/7CE
 País de origen: Argentina
 Admin. subdivisión 1: Salta
 Admin. subdivisión 2: Santa Victoria
 Admin. subdivisión 3: [Santa Victoria]
 Admin. subdivisión 4: San Felipe
 Altura del sitio de colección: 3550
 Lat. del sitio de colección: -22.25 [-22.2666]
 Long. del sitio de colección: -64.9333 [-64.9666]



Información morfológica y citogenética

Porte de la planta: Erecta
 Elongación de tallos: Ausencia de tallos elongados
 Color de los tallos: Frecuentemente Verde amarillento claro (145 A-D); a veces Verde amarillento claro predominante con rojo claro (rosado) (51C,D)irregularmente distribuido a lo largo del tallo
 Pigmentación de aristas o ángulos en los tallos: Frecuentemente Presente; a veces Ausente
 Forma de la lámina: Cordada
 Color de follaje: Verde amarillento (146A)
 Color del envés: Verde amarillento claro (146B-D)
 Color del peciolo: Frecuentemente Verde amarillento (144 A,B; 146A-C) con arista/ ángulo pigmentado; a veces Verde amarillento claro (144A-D)
 Hábito de floración: NA
 Forma del eje de la inflorescencia o raquis: NA
 Color del eje de la inflorescencia o raquis: NA
 Color de los sépalos: NA
 Color de los pétalos: NA
 Tendencia a formar flores con más de cinco pétalos: NA
 Color predominante de la superficie de los tubérculos: Verde amarillento (145B-D,147D, 148D)
 Color secundario de la superficie de los tubérculos: Ausente
 Distribución del color secundario de la superficie de los tubérculos: Ausente
 Tendencia a la producción de quimeras: Ausente
 Forma general del tubérculo: Frecuentemente Cilíndrico; a veces Redondo
 Color de la zona cortical: Verde amarillento (145B,C)
 Color del cilindro central: Verde amarillento (145B,C)
 Número de cromosomas: -



Fotos de plantas crecidas en macetas dentro de un invernadero

