



Moscatel de Alejandría

Sinonimias: Moscatel de Málaga



Ampelografía

Sumidad:

<i>Apertura extremidad</i>	Completamente abierta
<i>Pelos postrados de la extremidad</i>	Sin pigmentación Densidad débil-media

Pámpano:

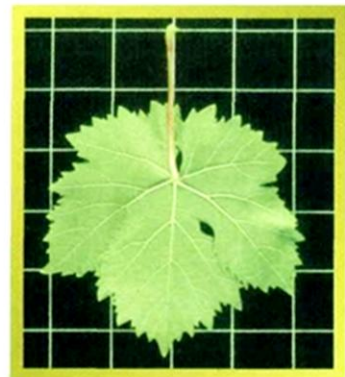
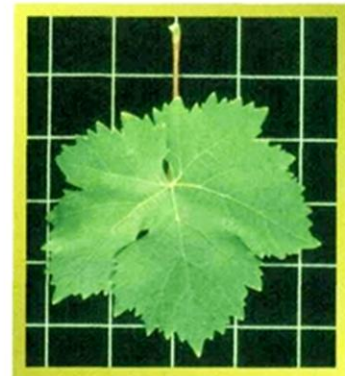
<i>Color entrenudo</i>	Verde en la cara dorsal Verde en la cara ventral
<i>Color entrenudo</i>	Verde en cara dorsal Verde en la cara ventral
<i>Densidad pelos tumbados</i>	Muy débil en el nudo Débil en el entrenudo

Hoja joven:

<i>Intensidad antociánica de las 6 hojas terminales</i>	Sin pigmentación
<i>Densidad pelos tumbados</i>	Nula o muy débil entre nervios Baja sobre nervios

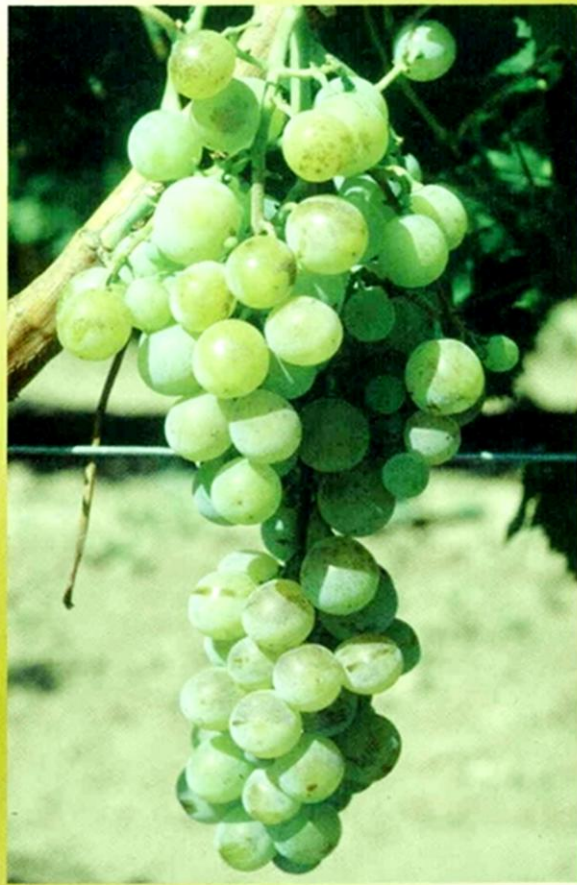
Hoja adulta:

<i>Tamaño del limbo</i>	Medio
<i>Forma del limbo</i>	Pentagonal
<i>Número de lóbulos</i>	Cinco
<i>Disposición lóbulos del seno peciolar</i>	Poco abierto en V
<i>Hinchazón del haz</i>	Media
<i>Perfil en sección transversal</i>	Alabeado
<i>Profundidad y disposición de los lóbulos de los senos laterales superiores</i>	Profundidad superficial con lóbulos ligeramente superpuestos
<i>Pigmentación del haz</i>	Débil
<i>Densidad pelos tumbados entre nervios principales</i>	Nula o muy baja entre nervios del envés
<i>Densidad de pelos erguidos sobre nervios principales</i>	Nula-baja sobre nervios del envés
<i>Longitud y densidad de pelos sobre el peciolo</i>	Peciolo ligeramente más largo con densidad muy baja de pelos tumbados
<i>Forma y longitud de dientes</i>	Dientes a ambos lados convexos de longitud cortos-medios y con relación longitud-anchura grande





Moscatel de Alejandría



Racimo:

Tamaño	Grande
Compacidad	Medio-suelto
Longitud pedúnculo	Largo

Baya:

Tamaño	Medio-grande
Uniformidad tamaño	No regular
Color Epidermis	Verde-amarilla
Forma de perfil	Eliptica ancha-Circular
Separación pedicelo	Relativamente fácil
Grosor piel	Media-gruesa
Pigmentación pulpa	No coloreada
Consistencia pulpa	Blanda
Suculencia pulpa	Muy jugosa
Sabores particulares	Moscatel
Formación pepitas	Presentes

Sarmiento:

Color	Marrón amarillento-Marrón oscuro
Relieve superficie	Liso

Fenología:

Época de desborre: media

Época de maduración: tardía

Aptitudes agronómicas:

- Variedad poco vigorosa de porte erguido.
- Necesita una temperatura elevada durante la floración (tendencia al corrimiento).
- Resistente a la sequía, bien adaptada a terrenos de gravas y suelos ácidos. Poda corta en suelos pobres. Requiere temperaturas altas para buena maduración y buen agostamiento de la madera. Cultivar en zonas muy cálidas. Rendimiento bajo.
- Muy sensible al oídio, sensible al mildiu, a la araña roja y a las heladas primaverales.

Potencial enológico:

- Vinos blancos secos y dulces naturales con aromas potentes, elegantes y florales. Se pueden emplear en cupajes para aportar aromas. Utilizado en Málaga para la elaboración de vinos aromáticos.
- Apreciada como uva de mesa por su sabor amoscatelado, pulpa firme y hollejo de espesor medio. Resiste bien el transporte.

