

红地球葡萄主要有怎样的特质？

美国加州大学OLMO用多亲本杂交育成。

果实红色，平均穗重650克，最大穗重1000克，平均粒重12克。果肉脆硬，风味纯正，品质上等。丰产抗病，10月中下旬成熟。适于长途运输，耐贮，可贮至翌年4月，供应春节前后市场。

什么是红地球？

??红地球 (RedGlobe)。别名晚红、大红球、红提，欧亚种，美国加州采用多亲本、多次杂交育成的晚熟鲜食品种，1980年发表，1986年引入我国，以后又多次引进。目前全国都有栽培。植物学性状：嫩梢先端稍带紫红色，中下部为绿色；梢尖1-3片幼叶略带红色，叶背有稀疏绒毛；成龄叶中等大小，淡绿色，叶片较薄，5裂，上裂刻深，下裂刻浅，叶缘锯齿明显较钝，叶片上下表面均光滑无毛；叶柄淡红色，叶柄洼窄拱形。