

ICS 67.080.01

CCS B 31

备案号:

DB 2305

双 鸭 山 市 地 方 标 准

DB2305/T 012—2022

温室水蜜桃生产技术规程

地方标准信息服务平台

2022-06-10 发布

2022-07-01 实施

双鸭山市市场监督管理局 发布

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件由双鸭山市农业农村局提出并归口。

本文件由双鸭山市市场监督管理局批准发布。

本文件起草单位：宝清县农业技术推广中心、勃利县农业技术推广中心、佳木斯市绿色食品发展中心、友谊县农业技术推广服务中心。

本文件主要起草人：吕彤、孙晓慧、许艳梅、王萌、吴寰、孙淑云、马启友、于永清、张淑清、周宇。

地方标准信息服务平台

引 言

水蜜桃含有多种维生素、纤维素、丰富的铁元素及抗氧化成分，具有生津止渴等作用，从市场形势来看，水蜜桃是具有发展潜力的栽培树种之一，因此近几年其栽培面积亦增加迅速。水蜜桃成熟后会形成固有的色泽和口感，可随采随销，但由于水蜜桃生长发育对气候条件要求特殊，双鸭山市宝清县露地种植水蜜桃可能会存在冬季冻害现象。因此水蜜桃的生产栽培管理主要在温室内进行，不仅可以提高防御自然灾害的能力，减少果实成熟期遇到降雨而造成的裂果，减轻病虫害提升果实品质，还可以调控鲜果供应期，从而促进经济效益的提高。温室优质水蜜桃生产技术规程的制定，为双鸭山市水蜜桃产业的发展提供技术指导，特制定本文件。

地方标准信息服务平台