

DB13

河北省地方标准

DB13/T 911.2—2007

地理标志保护产品 宣化牛奶葡萄 苗木

2007-09-07 发布

2007-09-07 实施

河北省质量技术监督局 发布

前 言

DB13/T 911《地理标志保护产品 宣化牛奶葡萄》标准分为三部分：

- 第1部分：地理标志保护产品 宣化牛奶葡萄 果品质量
- 第2部分：地理标志保护产品 宣化牛奶葡萄 苗木
- 第3部分：地理标志保护产品 宣化牛奶葡萄 栽培

本部分为DB13/T 911的第2部分。

本标准由张家口市宣化葡萄研究所提出。

本标准起草单位：张家口市宣化葡萄研究所、河北省标准化研究院。

本标准主要起草人：张晓荣、李小青、陈世红、张武。

地理标志保护产品

宣化牛奶葡萄 苗木

1 范围

本部分规定了宣化牛奶葡萄种条种苗的术语和定义、种条采集，种条处理，种苗的培育，苗木的分级、要求、检验方法，起苗、贮苗和包装。

本部分适用于一年生扦插葡萄苗木。

2 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

2.1

检疫性病虫害

指国家检疫部门规定的危险性病虫害。

2.2

硬枝扦插法

采集一年生成熟枝条进行扦插获得苗木。

2.3

侧根数量

葡萄苗木地下部从插条上直接生长出的侧根数。

2.4

侧根粗度

侧根距基部 1.5 cm 处的粗度。

2.5

侧根长度

侧根基部至先端的距离。

3 种条

宣化牛奶葡萄采用种条硬枝扦插法繁殖。

3.1 种条的采集

种条在丰产无检疫性病虫害的优质母株上采集一年生枝条，采集时间为 10 月下旬至 11 月上旬。种条应生长充实，芽体肥大饱满，木质部呈鲜绿色。种条节间长度为 8 cm~10 cm，髓部直径不超过枝条直径的三分之一。种条扦插端直径为 8 mm~10 mm，无机械损伤。

3.2 种条的处理

采集后的种条应去掉上、下多余部分，剪留 6 个~8 个节长，每 50 条成一捆，挂好标签。

3.3 种条贮藏

种条采取沟藏或窖藏。沟藏应选择在地下水位低、排水良好的背阴处。沟深 1.5 m，长视种条数量而定，底层铺垫 15 cm 厚的湿河沙。河沙干湿以手捏成团不滴水为宜。每放一层种条上铺河沙 5 cm，每沟最多放种条三层，最上层覆沙 10 cm，使沙面低于地面 20 cm，其上铺一层秸秆，覆土 20 cm 厚防寒。沟顶每隔 2 m 设一道通风孔（直径 25 cm~30 cm），窖藏可以在专用贮苗窖中贮藏，沟藏或窖藏的温度接近 1℃，空气湿度 80%。

3.4 种条的插前处理

种条从窖（沟）内取出后剪留 2 个~3 个芽，距上端顶芽 1.5 cm 处平剪，下端在芽以下 0.5 cm