

ICS 65.020.20

B 05

DB13

河 北 省 地 方 标 准

DB13/T 1320.6—2010

中药材种子质量标准

第 6 部 分：黄 茜

地方标准信息服务平台

2010-11-15 发布

2010-11-25 实施

河北省质量技术监督局 发布

前 言

本标准按照 GB/T1. 1—2009 给出的规则起草。

DB13/T 1320《中药材种子质量标准》分为 10 个部分：

第 1 部分：紫苏；

第 2 部分：菘蓝；

第 3 部分：桔梗；

第 4 部分：荆芥；

第 5 部分：瞿麦；

第 6 部分：黄芪；

第 7 部分：射干；

第 8 部分：牛膝；

第 9 部分：白芷；

第 10 部分：防风。

本部分为 DB13/T 1320 的第 6 部分。

本部分由河北省农林科学院提出。

本部分起草单位：河北省农林科学院经济作物研究所，河北省种子管理总站。

本部分主要起草人：周巧梅、谢晓亮、张志刚、张保起、王旗、田伟、王彬颖、刘铭、温春秀。

地方标准信息服务平台

中药材种子质量标准

第6部分：黄芪

1 范围

本部分规定了膜荚黄芪 (*Astragalus membranaceus* (Fisch.) Bge.) 种子质量要求、检验方法、检验规则。

本部分适用于膜荚黄芪种子的生产和销售。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件，仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

GB/T 3543. 2 农作物种子检验规程扦样

GB/T 3543. 3 农作物种子检验规程净度分析

GB/T 3543. 4 农作物种子检验规程发芽试验

GB/T 3543. 5 农作物种子检验规程真实性和品种纯度鉴定

GB/T 3543. 6 农作物种子检验规程水分测定

3 质量要求

黄芪种子质量应符合表1的要求。

表1

项目	指标
纯度(%)，≥	95
净度(%)，≥	95
发芽率(%)，≥	40
水分(%)，≤	10

4 检验方法

4.1 扦样

4.1.1 种子批的最大重量为1000 kg。

4.1.2 送验样品的最小重量为300 g。

4.1.3 水分测定试样最小重量为50 g；净度分析试样最小重量为50 g；其他种子计数试样最小重量为50 g。

4.1.4 其余部分按GB/T 3543. 2执行。