

团 体 标 准

T/CACM 1056.25—2017

# 中药材种子种苗 射干种子

Chinese medicine plants seeds and seedlings— Seeds of Shegan[Beamcanda chinensis(L.)DC]

2017-12-25 发布 2017-12-25 实施

中华中医药学会 发布

## 目 次

前	ĵ言 …	• • • • • • •		Ι
1	范围	<u> </u>		1
2	规范	5性引,	文件	1
3	术语	吾和定.		1
4	质量	量要求		1
	4.1	外观别	态	1
	4.2	质量分	级	1
5	检驳	<b>硷方法</b>		2
	5.1	扦样		2
	5.2	净度		2
	5.3	其他村	物种子数	2
	5.4	生活ス		2
	5.5	含水量		2
6	检驳	<b>俭规则</b>		2
7	包装	支、标订	运输及贮藏	2
	7.1	包装		2
	7.2	标识		2
	7.3	运输		3
	7.4	贮藏		3

### 前 言

本标准按照 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。

本标准由中华中医药学会归口。

本标准起草单位:湖北中医药大学、中国中医科学院中药资源中心、云南省中药新资源开发研究协同创新中心、北京中研百草检测认证有限公司。

本标准主要起草人:黄必胜、黄璐琦、郭兰萍、刘大会、陈科力、龚文玲、汪文杰、李颖、何雅莉、方艳、刘引、田宇、郭亮。

### 中药材种子种苗 射干种子

#### 1 范围

本标准规定了中药材射干基原植物射干[Beamcanda chinensis(L.)DC]种子术语和定义、质量要求、检验方法、检验规则、包装、标识、运输及贮藏的要求。

本标准适用于射干种子的生产、销售和使用。

#### 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 2930.1-2017 草种子检验规程 扦样

GB/T 2930.2-2017 草种子检验规程 净度分析

GB/T 2930.3-2017 草种子检验规程 其他植物种子数测定

GB/T 2930.5-2017 草种子检验规程 生活力的生物化学(四唑)测定

GB/T 2930.8-2017 草种子检验规程 水分测定

#### 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

#### 射干种子 seeds of Shegan

鸢尾科植物射干「Beamcanda chinensis(L.)DC]的干燥成熟种子。

#### 4 质量要求

#### 4.1 外观形态

射干种子圆球形,黑紫色,有光泽,直径约5 mm。

#### 4.2 质量分级

射干种子质量分为一级、二级、三级。表 1 给出了射干种子的质量分级。