

ICS 11.120.10

C 23

备案号：52679-2017

DB15

内蒙古自治区地方标准

DB 15/T 1139—2017

# 内蒙古东部地区北沙参栽培技术规程

The cultivation technical specification of Radix Glehniae

in eastern Inner Mongolia

地方标准信息服务平台

2017-01-20 发布

2017-04-20 实施



内蒙古自治区质量技术监督局发布

## 前 言

本标准依据GB/T1.1-2009给出的规则编制。

本标准由内蒙古自治区中医药研究所提出。

本标准由内蒙古自治区质量技术监督局归口。

本标准起草单位：内蒙古自治区中医药研究所、内蒙古自治区标准化院。

本标准主要起草人：李曼辉、张博尧、张海涛、张春红、李彩峰、夏莹、于荣。

地方标准信息服务平台

# 内蒙古东部地区北沙参栽培技术规程

## 1 范围

本标准规定了内蒙古东部地区北沙参药材栽培技术的术语、定义、产地环境、选地、整地、播种、田间管理、病虫害防治、采收等内容。

本标准适用于内蒙古赤峰市等东部地区北沙参药材的栽培生产。

## 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，仅所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 3095 环境空气质量标准

GB 5084 农田灌溉水质标准

GB/T 8321 农药合理使用准则

GB 15618 土壤环境质量标准

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 3. 1

北沙参 *Radix Glehniae*

北沙参（*Radix Glehniae*）来源于伞形科（Umbelliferae）珊瑚菜属（*Glehnia*）植物珊瑚菜（*Glehnia littoralis* Fr. Schmidt ex Miq.）的干燥根。

## 4 产地环境

### 4. 1 生态环境

#### 4. 1. 1 海拔

适宜海拔为 500 m ~1000 m。

#### 4. 1. 2 无霜期、平均气温

全年无霜期135 d以上；年平均气温6 ℃~7 ℃，1月份最低温-11~14 ℃，7月份最高温20 ℃~23 ℃；生长期平均气温大于或等于20 ℃，持续70天以上。

#### 4. 1. 3 光照