

ICS 65.020.01

CCS B 10

DB53

云 南 省 地 方 标 准

DB53/T 1096—2022

受污染耕地协同监测技术规程

地方标准信息服务平台

2022 - 05 - 20 发布

2022 - 08 - 20 实施

云南省市场监督管理局 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。

DB53/T 1095《受污染耕地安全利用技术规范》、DB53/T 1096《受污染耕地协同监测技术规程》与DB 53/T 1097《受污染耕地严格管控技术规范》共同构成支撑受污染耕地监测、管控与利用的地方标准体系。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利，本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由云南省农业农村厅提出。

本文件由云南省农业标准化技术委员会（YNTC07）归口。

本文件起草单位：云南省农业环境保护监测站、云南农业大学、农业农村部环境保护科研监测所。

本文件主要起草人：木霖、王建雄、林大松、马艳兰、胡涛、孙治旭、严婷婷、刘梦然、王红华、陈云辉、张辅霞、安毅、王瑞刚、杨凤、熊艳。

地方标准信息服务平台