



中华人民共和国国家标准

GB/T 36702.2—2020/ISO 13693-2:2015

灌溉设备 化学灌溉用安全装置 第2部分:DN 75(3")至 DN 350(14")的 化学灌溉阀组件

Irrigation equipment—Safety devices for chemigation—Part 2:
Chemigation valve assemblies from DN 75(3") to DN 350(14")

(ISO 13693-2:2015, IDT)

2020-03-06 发布

2020-10-01 实施

国家市场监督管理总局 发布
国家标准化管理委员会

前 言

GB/T 36702《灌溉设备 化学灌溉用安全装置》由以下部分组成：

——第 1 部分：化学灌溉用小型塑料阀；

——第 2 部分：DN 75 (3") 至 DN 350 (14") 的化学灌溉阀组件。

本部分为 GB/T 36702 的第 2 部分。

本部分按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本部分使用翻译法等同采用 ISO 13693-2:2015《灌溉设备 化学灌溉用安全装置 第 2 部分：DN 75(3")至 DN 350(14")的化学灌溉阀组件》。

与本部分中规范性引用的国际文件有一致性对应关系的我国文件如下：

——GB/T 18691.1—2011 农业灌溉设备 灌溉阀 第 1 部分：通用要求 (ISO 9635-1:2006, MOD)。

本部分做了下列编辑性修改：

——5.8.1 提及 5.3.1 处，属于印刷错误，修改为 5.3.2。

本部分由中国机械工业联合会提出。

本部分由全国农业机械标准化技术委员会(SAC/TC 201)归口。

本部分起草单位：中国农业机械化科学研究院、江苏大学流体机械工程技术研究中心、浙江荣亚工贸有限公司、浙江省现代农业装备设计研究院。

本部分主要起草人：赵丽伟、张咸胜、李青绵、王洋、周延锁、胡万里、王应毅、胡七顺。