



当前位置: 首页>>科研成果>>授权专利>>实用新型专利

### 用于获得微小种子植物无菌苗的组合装置

专利类别	实用新型	授权时间	2020年4月24日
专利号	ZL 201921025732.0	访问统计	304
发明人/设计人	赵佩、王红梅、赵云雷、张凯、陈伟、桑晓慧、崔艳利、龚海燕		

#### 专利信息

实用新型涉及用于获得微小种子植物无菌苗的组合装置,包括灭菌部件和点种部件,所述的灭菌部件用于种子灭菌,获得无菌状态的种子;所述的点种部件用于将灭菌后的种子点到培养基上。本实用新型的优点是:结构简单,使用方便,正常状态下不漏种子,推杆向下运动时可开口漏出一粒种子,弹簧的设置,当推杆挤出种子时,弹簧恢复原位。同时灭菌部件和点种部件的结构,实现了无菌操作。

打印本页

网站地图 | 联系我们 |



版权所有 中国农业科学院棉花研究所 豫ICP备12016946号-1 地址: 河南省安阳市黄河大道38号 邮编: 455000

Tel: (0372)2562200 E-mail: mianhuasuo@caas.cn 豫公网安备41050202000117号

技术支持: 中国农业科学院农业信息研究所

TOP