



当前位置: [首页](#)>>[科研成果](#)>>[授权专利](#)>>[发明专利](#)

一种来自海岛棉海1与黄萎病抗性有关的分子标记及其应用

专利类别	发明专利	授权时间	2021年6月15日
专利号	ZL 201711408844.X	访问统计	114
发明人/设计人	石玉真 卢全伟 袁有禄 李文坦 李爱国 葛瑞华 张保才 李俊文 刘爱英 李骏智 杨泽茂 王涛 龚举武 商海红 巩万奎 陈婷婷		

专利信息

本发明公开了一种与棉花黄萎病抗性QTL/主效基因位点qDI-5-1、qDI-5-2、qDI-5-3、qDI-5-4、qDI-5-5连锁的SSR标记, qDI-5-1、qDI-5-2、qDI-5-3、qDI-5-4、qDI-5-5都位于染色体C5上。利用本发明与棉花黄萎病抗性主效基因位点连锁的SSR标记进行辅助选择可提高棉花黄萎病抗性育种效率。

[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