

我国陆地棉品种性状分析

黄滋康

(中国农业科学院棉花研究所, 农业部棉花

遗传改良重点实验室, 河南 安阳 455000)

摘要: 以收集的 2004 年以前的 462 个陆地棉品种数据为基础, 分别按抗病、优质、抗虫、夏播、低酚、彩色棉品种(杂交种)性状对育种成果和进展进行了简要分析, 并对我国棉花育种进行了展望。

关键词: 陆地棉; 抗病; 优质; 抗虫; 品种

中图分类号: S562

文献标识码: A

文章编号: 1000-632X (2006)09-0002-04