

【作者】	丁峰，孙好文，蒋成义，蔡泽宇，徐万里，谈宏卫
【单位】	新疆农业科学院土壤肥料研究所，新疆乌鲁木齐
【卷号】	36
【发表年份】	2008
【发表刊期】	30
【发表页码】	13264 - 13265
【关键字】	硼元素；田间试验；棉花产量；影响
【摘要】	<p>[目的] 研究2种叶面硼肥在棉田的肥效。[方法] 2007年5~10月新疆农业科学院土壤肥料研究所在新疆生产建设兵团农七师131团12连安排了双龙硼肥效的田间小区试验，研究喷施该公司生产的双龙硼叶面肥对棉花产量的影响。[结果] 结果表明，在蕾期、花期和铃期棉花喷施叶面肥双龙硼450 g/hm²或双龙硼600 g/hm²各喷施1次，能有效地改善棉花的营养生长，促进棉花生长发育，提高棉花的产量。[结论] 双龙硼叶面肥具有较好的增产效果。</p>
【附件】	 PDF下载 PDF阅读器下载

关闭