

## 4QZR-30型青贮饲料收获机设计与试验

万霖 车刚 汪春 赵清华

黑龙江八一农垦大学

**关键词:** 青贮饲料 收获机 锯齿双圆盘切割器 强制顺序喂入机构 设计 试验

**摘要:** 通过对青贮饲料收获机基本原理、主要技术参数的分析与关键部件的设计,研制了由锯齿双圆盘切割器、强制顺序喂入机构和刀盘式切碎器组合的青贮饲料收获机。生产试验证明,4QZR-30型青贮饲料收获机具有结构简单,性能可靠,调整方便,节省动力,性价比高的优点。

[查看全文 \(请使用Adobe Acrobat 6.0版本浏览\)](#) [返回首页](#)

[引用本文](#)

您是第 位访问者

主办单位: 中国农业机械学会 单位地址: 北京朝阳区北沙滩1号