

分离式稻谷碾米机-使用说明书测试-百检网

产品名称	分离式稻谷碾米机-使用说明书测试-百检网
公司名称	百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

产品详情

百检网-第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网，不仅能帮助企业用户在线匹配适合的检测机构，促进产品质量提升，还能还能帮助优秀的检测机构提升品牌美誉度、获取检测订单，轻松实现互联网营销。

1 分离式稻谷碾米机 JB/T 9792-2013 7.2.8.4 吨料电耗

2 分离式稻谷碾米机 JB/T 9792-2013 7.2.3 噪声

3 分离式稻谷碾米机 JB/T 9792-2013 7.2.2.2 大米中含糠粉糠片谷嘴量

4 分离式稻谷碾米机 JB/T 9792-2013 7.2.2.2 大米中含谷量

5 分离式稻谷碾米机 JB/T 9792-2013 7.2.2.2 大米加工精度

6 分离式稻谷碾米机 JB/T 9792-2013 7.2.2.2 大米碎米率

7 分离式稻谷碾米机 JB/T 9792-2013 6 安全要求

8 分离式稻谷碾米机 JB/T 9792-2013 7.2.8.2 当量出米率

9 分离式稻谷碾米机 JB/T 9792-2013 7.2.5 成品米温升

10 分离式稻谷碾米机 JB/T 9792-2013 7.2.8.3 生产率

11 分离式稻谷碾米机 JB/T 9792-2013 7.2.4 粉尘浓度

12 分离式稻谷碾米机 JB/T 9792-2013 7.2.6 轴承温升

13 分离式稻谷碾米机 JB/T9792-2013 5.2 主要零部件技术要求

14 分离式稻谷碾米机 JB/T9792-2013 5.6 使用说明书

15 分离式稻谷碾米机 JB/T9792-2013 5.3 整机性能