

B 90
备案号:2888—1999

NY

中华人民共和国农业行业标准

NY/T 369—1999

种子初清机试验鉴定方法

Testing and qualification method for seed scalper

1999-05-06 发布

1999-07-01 实施

中华人民共和国农业部 发布

目 次

前言	III
1 范围	1
2 引用标准	1
3 整机技术参数测定	1
4 质量指标	1
5 试验方法	3
6 检验规则	5
附录 A(标准的附录) 试验检测记录表	7
附录 B(标准的附录) 试验所需仪器、仪表和工具	12
附录 C(提示的附录) 各种鉴定需要被检单位提供的技术文件	13

前　　言

本标准是根据“种子工程”任务的总体规划,为提高种子机械产品质量和统一试验鉴定方法而制定的。

本标准的附录 A、附录 B 是标准的附录。

本标准的附录 C 是提示的附录。

本标准为首次制定。

本标准由全国农业机械化标准化技术委员会农业机械化分技术委员会提出并归口。

本标准起草单位:甘肃省农业机械鉴定站、甘肃省酒泉种子机械厂。

本标准主要起草人:程兴田、阎发旭、刘述岩、郭程序、王广万。

中华人民共和国农业行业标准

种子初清机试验鉴定方法

NY/T 369—1999

Testing and qualification method for seed scalper

1 范围

本标准规定了种子初清机产品质量分等指标、试验方法和检验规则。

本标准主要适用于各类型小麦、玉米、水稻种子初清机的试验鉴定和产品质量监督检验。

2 引用标准

下列标准所包含的条文,通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时,所示版本均为有效。所有标准都会被修订,使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

GB/T 2828—1987 逐批检查计数抽样程序及抽样表(适用于连续批的检验)

GB/T 3543.2—1995 农作物种子检验规程 扦样

GB/T 3768—1996 声学 声压法测定噪声源声功率级 反射面上方采用包络测量表面的简易法

GB/T 3943—1983 圆孔和长孔筛片

GB/T 5262—1985 农业机械试验条件 测定方法的一般规定

GB 10395.1—1989 农林拖拉机和机械 安全技术要求 第一部分:总则

GB 10396—1989 农林拖拉机和机械 安全标志

JB/T 5673—1991 农林拖拉机及机具涂漆 通用技术条件

3 整机技术参数测定

性能试验前应测定样机的主要技术参数,测定在水平的混凝土或硬实地面上进行,结果记入附录A表A2中。

4 质量指标

4.1 种子初清机产品应按经规定程序批准的图样及技术文件制造,并符合有关标准的规定。

4.2 种子初清机产品质量按其技术水平和质量水平分为合格品、一等品和优等品。

4.3 质量指标

4.3.1 作业性能

在额定生产率条件下,种子初清机作业性能指标应符合表1的规定。

表1 性能指标

序号	指标名称	单位	指标值		
			合格品	一等品	优等品
1	净度	%	≥95.0	≥96.0	≥97.0
2	每千克种子含有害杂草籽粒数	粒/kg		低于选前	