|  |
| --- |
| SeedCount[谷物质量分析仪](http://www.njoxy.cn/)和CornCount[谷物质量分析仪](http://www.njoxy.cn/)是专门用于谷类行业的数字成像系统。它们利用软件和平板扫描仪技术快速准确地分析谷物样品，测定谷物的物理特性。它们产生的详细数据表格，能被输出到任何电子数据表或数据库程序中。 且在不损坏样品的情况下提供样品的详细信息。 SeedCount和/或CornCount 用于任何种植，销售，购买或使用谷物和/或评定谷物质量的企业和单位。 潜在的用户是饲养场，啤酒酿造厂，代理商，种植场，食品加工厂，麦芽制造厂，面粉厂等等. **SeedCount**种子数粒仪 SeedCount 包括一个反射扫描仪，当前前提供了大麦，小麦，水稻和玉米的分析。  **CornCount**谷物质量分析仪 CornCount 包括2个扫描仪， 谷物托盘用于反射模式下来 测量样品尺寸，例如长度，宽度，面积，crowns, 凹痕和颜色。 透射托盘用来探测压力裂缝和Horneous Endosperm. |
|  |
| 介绍： |
|  |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **小麦** | **大麦** | **玉米** | **水稻** | | 平均谷粒面积 | 平均谷粒面积 | 平均谷粒面积 | 平均谷粒面积 | | 平均谷粒长度 | 平均谷粒长度 | 平均谷粒长度 | 平均谷粒长度 | | 平均谷粒宽度 | 平均谷粒宽度 | 平均谷粒宽度 | 平均谷粒宽度 | | 种子计数 | 种子计数 | 种子计数 | 种子计数 | | KKW | KKW | KKW | KKW | | Dockage % | Dockage % | Dockage | Dockage | | 丰满度 | 丰满度 | 红纹 | 白垩 | | 黑尖 | 黑点 | Crowns | 白度 | |  |  | 凹痕 | 退色种子 | |  |  | 压力裂缝 |  | |  |  | Horneous Endosperm |  | |

谷物质量鉴别仪、米质鉴别仪、种子质量鉴别仪、