

(4)

三、专家论证意见 2

进口产品处理 1L 粮食只需要 45 秒, 并且有打芒功能, 处理效率高, 考虑的更加全面, 满足实际的样品前处理及检测工作需要, 目前国内市场上尚没有满足采购需求的同类设备, 同意购置进口仪器。

专家签字: 吕立明 职称: 教授 单位: 郑州大学
手机: 13015521891

2019 年 4 月 2 日

三、专家论证意见 3

进口仪器将原粮经过三层筛理、吸风后, 把籽粒分成四个部分, 完整籽粒, 破损籽粒, 大杂和轻杂, 可以用于计算杂质率, 完整粒样品用于进一步的科研及加工需要, 国内暂无此类商品化仪器, 同意购置进口仪器。

专家签字: 王秋成 职称: 研究员 单位: 河南省农产品质量安全中心
手机: 13803718422

2019 年 4 月 2 日

三、专家论证意见 4

进口的除杂清理机通过筛理、吸风过程自动清理粮食, 并且震动平板筛振幅和吸风风量可根据实际情况调节, 使筛理吸风效果达到最佳效果, 使用极为方便可靠, 同意购置进口仪器。

专家签字: 王雪芹 职称: 主任医师 单位: 河南省食品药品检验所
手机: 13838266143

2019 年 4 月 2 日

三、专家论证意见 5

本次采购的仪器设备符合国家政策和法律规定, 不属于限制性和禁止性设备, 也不属于鼓励进口的设备, 同意采购进口品牌仪器。

专家签字: 李卫 职称: 医师 单位: 河南王古仁医药事务所
手机: 13007618241

2019 年 4 月 2 日