

表 3

(10)

## 政府采购进口产品专家评审意见

一、基本情况	
申 请 单 位	郑州市粮油质量监测中心（郑州市粮食科学研究所）
拟采购产品名称	全自动实验磨粉机
拟采购产品金额	55 万元
采购项目所属项目名称	郑州市粮油质量监测中心 2018 年度粮食质检体系建设项目
采购项目所属项目金额	400 万元
二、申请理由	
<input type="checkbox"/> 1. 中国境内无法获取：	
<input type="checkbox"/> 2. 无法以合理的商业条件获取	
<input type="checkbox"/> 3. 其他。	
<p>原因阐述：</p> <p>实验磨粉机是实验室用的小型高精度制粉设备，具备单独的皮磨辊、渣磨辊及心磨辊系统将小麦连续自动制备成面粉，分离出麸皮，用于确定小麦一次加工品质和出粉率；所得面粉可用于检测营养成分和加工品质仪器具有仿工业制粉高度相关性，制备的面粉灰分在 0.5 左右，损伤淀粉&lt;19UCD 值，麸星极低，再现世界上通用的面粉工艺。</p> <p>国内的实验磨粉机制备的面粉灰分较高，麸星也比较多，损伤淀粉含量比较高，粉路设计流通性差，使用过程中容易堵塞和糊筛网，清理繁琐，制备的样品代表性比较差，无法为后期的科学研究提供优良的样品支持，无法满足实际检测及科研工作需要。</p>	
三、专家论证意见 1	
<p>进口实验磨粉机具有两道皮磨，两道心磨，一道渣磨或两道皮磨，三道心磨，一道渣磨，通过大的制粉系统，模拟工业制粉，相当于一座微型面粉加工厂，配备皮磨系统、渣磨系统和心磨系统，实际制备的样品代表性更强，国产设备不能满足采购需求，同意购置进口品牌。</p> <p>专家签字：李明华 职称：副教授 单位：河南农大</p> <p>手机：13607661378</p>	
2019 年 4 月 2 日	