

表 1

## 政府采购进口产品申请表

申请单位	沙雅县人民医院
申请文件名 称	
采购项目名 称	非接触眼压计
采购项目金 额	18.0 万元
项目使用单 位	眼科
项目组织单 位	
申 请 理 由	<p><b>医疗方面：</b></p> <p>进口非接触眼压计已在各大医院普及，结合目前科室设备配置情况，需购买一台进口非接触眼压计。进口产品优于同类国内产品的主要技术指标和性能比较，目前国产设备在压力测试范围较宽，3D 和操作手柄进行对焦，在三重对焦、报警功能上较进口产品稳定性差，其精确溯量等也待改进。且进口非接触眼压计维修率低，进口非接触眼压计分辨率及性能优于国产设备。</p> <p>为确保购入设备的先进性和可靠性，经过详细调研对比得出：国产同类设备无法达到相关技术要求、不能满足临床工作需要，市场占有率低，也缺少技术和学术上的支持，因此申请购置进口设备</p> <p><b>教学、科研方面：</b>可以观察患者眼压是否正常，预防继发性青光眼，根据眼压数值报表，统计大数据，预估人群青光眼发作情况；对于眼病较多地带，可以很好的利用，并尽早解除病痛为科室开展相关方面的研究提供了前提条件，对推动科室学术发展至关重要，利用先进技术进行学科建设的同时也能为医院带来良好的社会效益。</p> <p><b>人才培养方面：</b>非接触眼压计可以开展青光眼预防，为本院培养属于自己的青光眼专科医生，增加本院眼科软实力，同时为眼科梯队建设打下良好的基础，也提高医院在患者中的口碑及影响力。</p> <p>综上所述，为满足临床需求，学科发展，提高我院眼科知名度，能更好的服务于患者，特此申请购买进口非接触眼压计。</p>



表 2

## 政府采购进口产品所属行业主管部门意见

一、基本情况	
申请单位	沙雅县人民医院
拟采购产品名称	非接触眼压计
拟采购产品金额	18.0 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 checked="" type="checkbox"/> 3. 其他。	
<p>原因阐述:</p> <p>进口非接触眼压计已在各大医院普及,结合目前科室设备配置情况,需购买一台进口非接触眼压计。进口产品优于同类国内产品的主要技术指标和性能比较,目前国产设备在压力测试范围较宽,3D 和操作手柄进行对焦,在三重对焦、报警功能上较进口产品稳定性差,其精确测量等也待改进。且进口非接触眼压计维修率低,进口非接触眼压计分辨率及性能优于国产设备。</p> <p>为确保购入设备的先进性和可靠性,经过详细调研对比得出:国产同类设备无法达到相关技术要求、不能满足临床工作需要,市场占有率极低,也缺少技术和学术上的支持,因此申请购置进口设备</p> <p>综上所述,目前国内同类产品无法满足采购人临床工作需求,且缺乏可靠性和安全性,建议采购进口产品。</p>	
三、进口产品所属行业主管部门意见	
<div style="text-align: right;">  <p>2025 年 12 月 15 日</p> </div>	

表 3

## 政府采购进口产品专家论证意见

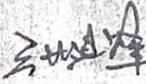
一、基本情况	
申请单位	沙雅县人民医院
拟采购产品名称	非接触眼压计
拟采购产品金额	
二、申请理由	
<input type="checkbox"/> 1. 中国境内无法获取:	
<input type="checkbox"/> 2. 无法以合理的商业条件获取:	
<input type="checkbox"/> 3. 其他:	
<p>原因阐述:</p> <p>进口非接触眼压计已在各大医院普及,结合目前科室设备配置情况,需购买一台进口非接触眼压计。进口产品优于同类国内产品的主要技术指标和性能比较,目前国产设备在压力测试范围较宽,3D和操作手柄进行对焦,在三重对焦、报警功能上较进口产品稳定性差,其精确测量等也待改进,且进口非接触眼压计维修率低,进口非接触眼压计分辨率及性能优于国产设备。</p> <p>为确保购入设备的先进性和可靠性,经过详细调研对比得出:国产同类设备无法达到相关技术要求、不能满足临床工作需要,市占率极低,也缺少技术和学术上的支持,因此申请购置进口设备。</p>	
三、专家论证意见	
<p>此类设备,国内外生产厂家较多。目前国内市场上主流产品是进口产品,其压力测试范围较宽,对焦、报警功能上较齐全,精确测量准确,故障率低。其分辨率和整体性能优于国产设备。故建议购买进口产品。</p> <p>专家签字: </p> <p>2023 12 12 年 月 日</p>	

表3

## 政府采购进口产品专家论证意见

一、基本情况	
申请单位	沙雅县人民医院
拟采购产品名称	非接触眼压计
拟采购产品金额	
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>进口非接触眼压计已在各大医院普及,结合目前科室设备配置情况,需购买一台进口非接触眼压计。进口产品优于同类国内产品的主要技术指标和性能比较,目前国产设备在压力测试范围较宽,3D和操作手柄进行对焦,在三重对焦、报警功能上较进口产品稳定性差,其精确测量等也待改进,且进口非接触眼压计维修率低,进口非接触眼压计分辨率及性能优于国产设备。</p> <p>为确保购入设备的先进性和可靠性,经过详细调研对比得出:国产同类设备无法达到相关技术要求、不能满足临床工作需要,市场占有率低,也缺少技术和学术上的支持,因此申请购置进口设备。</p>	
三、专家论证意见	
<p>市场上进口产品具有测量时间短,操作更方便等特点,主流产品多为进口品牌,国产设备在技术上与进口产品还存在一定的差距,市场占有率低,售后服务网点不完善,故建议购买进口设备</p> <p>专家签字: 王瑞夫</p> <p>2013年12月14日</p>	

表 3

政府采购进口产品专家论证意见

<b>一、基本情况</b>	
申请单位	沙雅县人民医院
拟采购产品名称	非接触眼压计
拟采购产品金额	
<b>二、申请理由</b>	
<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><b>原因阐述:</b></p> <p>进口非接触眼压计已在各大医院普及, 结合目前科室设备配置情况, 需购买一台进口非接触眼压计。进口产品优于同类国内产品的主要技术指标和性能比较, 目前国产设备在压力测试范围较宽, 3D 和操作手柄进行对焦, 在三重对焦、报警功能上较进口产品稳定性差, 其精确测量等也待改进, 且进口非接触眼压计维修率低, 进口非接触眼压计分辨率及性能优于国产设备。</p> <p>为确保购入设备的先进性和可靠性, 经过详细调研对比得出: 国产同类设备无法达到相关技术要求、不能满足临床工作需要, 市场占有率低, 也缺少技术和学术上的支持, 因此申请购置进口设备。</p>	
<b>三、专家论证意见</b>	
<p>进口非接触眼压计根据国内情况, 无法替代, 且国内产品稳定性差, 操作不便, 新型号像人体工学设计, 外观设计如接触眼压计。</p> <p>专家签字: 李勇峰</p> <p style="text-align: right;">2013年12月12日</p>	

表 3

## 政府采购进口产品专家论证意见

一、基本情况	
申请单位	沙雅县人民医院
拟采购产品名称	非接触眼压计
拟采购产品金额	
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>进口非接触眼压计已在各大医院普及,结合目前科室设备配置情况,需购买一台进口非接触眼压计。进口产品优于同类国内产品的主要技术指标和性能比较,目前国产设备在压力测试范围较宽,3D和操作手柄进行对焦,在三重对焦、报警功能上较进口产品稳定性差,其精确测量等也待改进。且进口非接触眼压计维修率低,进口非接触眼压计分辨率及性能优于国产设备。</p> <p>为确保购入设备的先进性和可靠性,经过详细调研对比得出:国产同类设备无法达到相关技术要求、不能满足临床工作需要,市占率极低,也缺少技术和学术上的支持,因此申请购置进口设备。</p>	
三、专家论证意见	
<p>进口产品较气候适应性差,稳定性,性价比,进口产品价格较高,故障率低,精度高,建议采购进口非接触眼压计。</p> <p>专家签字: 杨坤</p> <p>2013年11月12日</p>	

表 3

政府采购进口产品专家论证意见

一、基本情况	
申请单位	沙雅县人民医院
拟采购产品名称	非接触眼压计
拟采购产品金额	
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>进口非接触眼压计已在各大医院普及,结合目前科室设备配置情况,需购买一台进口非接触眼压计。进口产品优于同类国内产品的主要技术指标和性能比较,目前国产设备在压力测试范围较宽,3D和操作手柄进行对焦,在三重对焦、报警功能上较进口产品稳定性差,其精确测量等也待改进。且进口非接触眼压计维修率低,进口非接触眼压计分辨率及性能优于国产设备。</p> <p>为确保购入设备的先进性和可靠性,经过详细调研对比得出:国产同类设备无法达到相关技术要求、不能满足临床工作需要,市场占有率低,也缺少技术和学术上的支持,因此申请购置进口设备。</p>	
三、专家论证意见	
<p>论证专家组一致认为,进口非接触眼压计符合政府采购和进口政策,进口产品优于国内同类产品,进口产品具有自主知识产权,进口产品符合政府采购和进口政策,进口产品符合政府采购和进口政策。</p> <p>专家签字: 张军</p> <p>2023年12月12日</p>	

表 4

政府采购进口产品论证专家联系方式

专家类别	专家姓名	工作单位及部门	职称/职务	联系方式	身份证号
技术专家	王瑞夫	乌鲁木齐总医院	主任医师/主任	13199881697	650103197007299015
技术专家	李秋峰	新疆维吾尔自治区疾病预防控制中心	主任医师	13369625369	653200197704111912
技术专家	郭如峰	新疆维吾尔自治区疾病预防控制中心	主任医师	13579255751	65030019590420111X
法律专家	王彦军	新疆维吾尔自治区疾病预防控制中心	主任	18019906670	650008197610141935

注：专家组应当由五人以上的单数组成，其中必须包括一名法律专家，产品技术专家应当为非本单位并熟悉该产品的专家；采购人代表不得作为专家组成员参与论证；参与论证的专家不得作为采购评审专家（即评标专家）参与同一项目工作的采购评审工作

姓名: 张雪峰  
 性别: 男  
 出生日期: 1973年7月29日  
 住址: 乌鲁木齐市沙依巴克区  
 身份证号: 650103197307299015



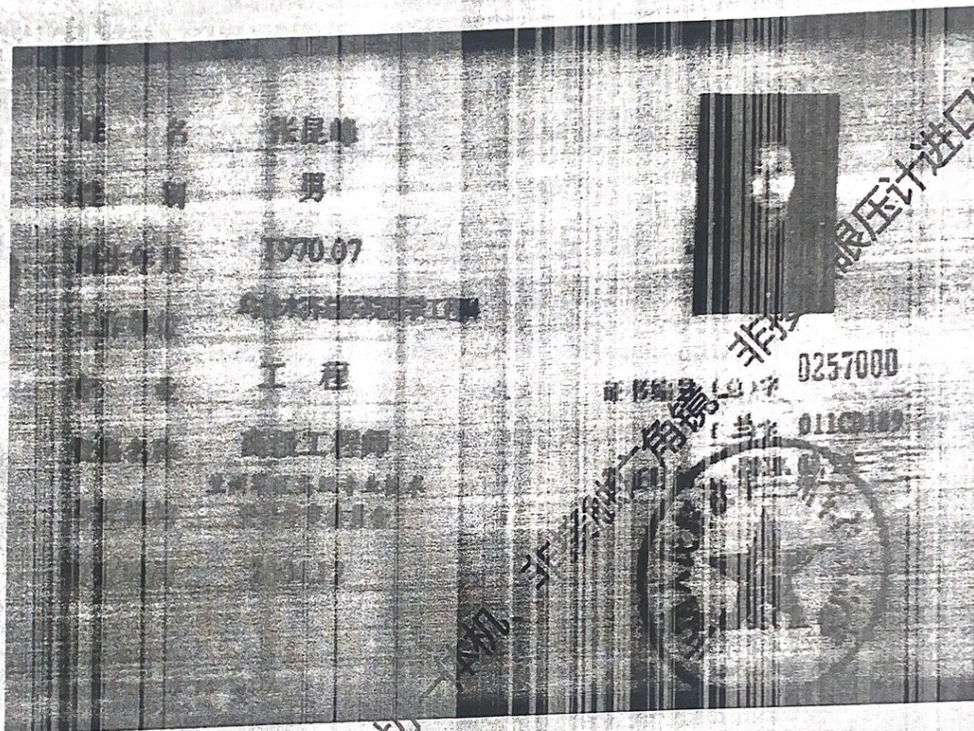
中华人民共和国  
 机动车驾驶证



2010.08.10 - 2011.05.3

仅供沙雅县人民医院使用

非接触式眼压计进口论证使用



仅供沙雅县人民医院波切

限压计进口论证使用

0257000

01100119



仅供沙雅县人民医院波切

非接触式压力传感器使用



ئىسمى - نامىسى  
姓名

王瑞夫

جىنسى  
性别

男

كىملىك نومۇرى  
身份证号

650104196603019018

مۇۋاپىق نومۇرى  
证书编号

110650100005085

ئىمزا قىلىنغان ۋاقتى  
签发日期

2019年03月28日

كىملىك نومۇرى - نامىسى  
医师资格  
证书编号

199887110650104196  
603019018

كىملىك تۈرى  
执业类别

临床  
眼耳鼻咽喉科专业

كىملىك دائىرىسى  
执业范围

新疆维吾尔自治区

ئورۇن ئورنى  
执业地点

乌鲁木齐爱尔眼科医院

تۈزۈمچە تۈزۈمچە ئورگان  
发证机关

乌鲁木齐市卫生健康委员会

ئىمزا قىلىنغان ۋاقتى  
签发人

刘永生

依照《中华人民共和国执业医师法》及有关规定，经审核合格，取得执业医师资格，特发此证。



发证机关 兰州军区联勤部卫生部

签发人 侯小江

证书编号 998871106501041  
96603019018

发证日期 1999年5月1日

姓 名 王瑞夫  
性 别 男  
出生日期 1966年3月1日  
身份证号 650104196603019018  
学 历 本科  
毕业学校 第四军医大学  
专 业 临床医学  
类 别 临床

### 使用说明

- 一、本证书只适用于1998年6月26日前按照国家有关规定已取得医学专业技术职称(职务)的人员。
- 二、本证书仅作为注册依据。未经注册,并取得医师执业证书者,不得从事医疗、预防、保健活动。
- 三、本证书不得出借、出租、抵押、转让、涂改、故意损毁。
- 四、本证书由卫生部统一印制,任何单位或个人不得擅自印制。

ئىسىم - نامىسى

姓名: 王瑞夫

جىنسى

性别: 男

مىللىتى

民族: 汉



تۇغۇلغان ۋاقتى

出生年月: 1966.5.2

نومۇرلۇق

新职证字 0800105125

شەرقىي رايون نومۇرى

كەسىپ نامى

专业名称: 眼科

سالاھىيەت نامى

资格名称: 主任医师

بېرىلگەن ۋاقتى

授予时间: 2008.12

تەستىق قىلىش نومۇرى

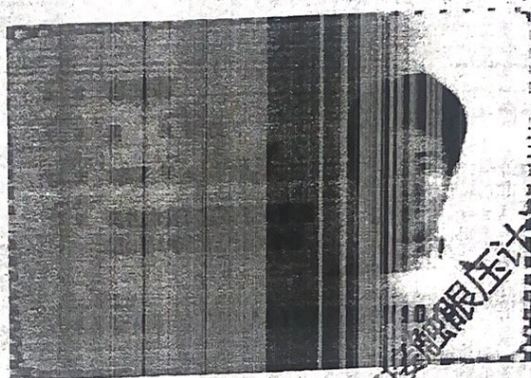
批准文号: 新职办[2009]28号

تەكشۈرۈپ چىقىش ئورمان

审批部门:



仅供沙雅县人民医院波切一体机、非接触广角镜、非法眼压计进口论证使用



仅供沙雅县人民医院波切

一志秀样

一志秀

一志秀

由主年月: 1977.1

新景证号 20101101189

批号: 2010.12.21

授予时间: 2010.12.21

批号: 2011.12.21



非油厂角镜

姓名 杨焯  
性别 男 民族 汉  
出生 1959年4月20日  
住址 新疆石河子第三十二小区  
19幢楼321号



公民身份号码 65030019590420121X



中华人民共和国  
居民身份证

姓名 杨焯 石河子市公安局  
住址 新疆石河子第三十二小区  
19幢楼321号  
2006.1.21-6.31

非接触眼压计进口论证使用

仅供沙雅县人民医院波切一体机



姓名: 郭心平  
性别: 男  
出生年月: 1959.12  
工作单位: 四川省人民医院  
职务: 主任医师

非经授权使用

经 国务院卫生系列正高级专业技术职务  
评审委员会评审通过  
通知文字 [2001] 21 号  
通知日期 2001.10.30



证书编号 A210055

仅供沙雅县人民医院使用



律师年度考核备案

考核年度	22 年 10 23 年 3 月
考核结果	
备案机关	
备案日期	

律师年度考核备案

考核年度	22 年 10 23 年 3 月
考核结果	
备案机关	
备案日期	

非接触式进口论证使用

非接触式角镜

仅供沙雅县人民医院波切一体机