

# 质疑函

## 一、质疑供应商基本信息

质疑供应商：杭州美橘科技有限公司

地址：杭州市西湖区三墩镇龙申综合发展中心 2 幢 602 室

邮编：310000

联系人：薛继众 联系电话：13567181905

授权代表：薛继众

联系电话：13567181905

地址：杭州市西湖区三墩镇龙申综合发展中心 2 幢 602 室

邮编：310000

## 二、质疑项目基本情况

质疑项目的名称：生物学科仪器采购

质疑项目的编号：QSZB-Z(H)-B24554(GK)

采购人名称：中国计量大学

采购文件获取日期：2024 年 11 月 13 日

## 三、质疑事项具体内容

质疑事项 1：主要技术指标序号 5 翻转式混匀器：《1. 倒计时功能：设置区间 1s 至 99h: 59 分钟》。质疑内容：中标方提供的产品制造商为：艾卡（广州）仪器设备有限公司，型号为 TRAYSTER BASIC，根据官网、官方资料显示，该型号为触摸式按键操作，运行方式为连续运转，运转时间为 100%，计时器显示：无；因此该中标产品不具备倒计时功能，需要中标方提供厂家盖章技术参数证明其倒计时功能：设置区间 1s 至 99h: 59 分钟。如无法提供，中标产品的技术参数不满足招标技术要求，属于负偏离，按评分细则《技术条款低于技术要求（负



偏离)的,标注“★”的每项扣3分,未标注“★”的每项扣2分》应扣除技术分2分。



质疑事项 2: 主要技术指标序号 5 翻转式混匀器:《2、正计时功能:显示工作时长》。质疑内容:中标方提供的产品制造商为:艾卡(广州)仪器设备有限公司,型号为 TRAYSTER BASIC,根据官网、官方资料显示,该型号为触摸式按键操作,运行方式为连续运转,运转时间为 100%,计时器显示:无;因此该中标产品无计时器功能,需要中标方提供厂家盖章技术参数证明其正计时功能:显示工作时长。如无法提供,中标产品的技术参数不满足招标技术要求,属于负偏离,按评分细则《技术条款低于技术要求(负偏离)的,标注“★”的每项扣 3 分,未标注“★”的每项扣 2 分》应扣除技术分 2 分。

质疑事项 3: 主要技术指标序号 5 翻转式混匀器:《3、速度范围:0-80rpm》。质疑内容:中标方提供的产品制造商为:艾卡(广州)仪器设备有限公司,型号为 TRAYSTER BASIC,根据官网、官方资料显示,该型号转速固定为 20 rpm,速度不能调节,需要中标方提供厂家盖章技术参数证明其转速可调节,满足速度范围:0-80rpm 得功能要求。如无法提供,中标产品的技术参数不满足招标技术要求,属于负偏离,按评分细则《技术条款低于技术要求(负偏离)的,标注“★”的每项扣 3 分,未标注“★”的每项扣 2 分》应扣除技术分 2 分。

质疑事项 4: 主要技术指标序号 5 翻转式混匀器:《4、转速显示:LED 七分区》。质疑内容:中标方提供的产品制造商为:艾卡(广州)仪器设备有限公司,型号为 TRAYSTER BASIC,根据官网、官方资料显示,该型号为触摸式按键,无 LED 显示屏,不具备转速显示以及计时器显示功能,需要中标方提供厂家盖章技术参数证明其满足转速显示:LED 七分区的功能要求。如无法提供,中标产品的技术参

数不满足招标技术要求，属于负偏离，按评分细则《技术条款低于技术要求（负偏离）的，标注“★”的每项扣3分，未标注“★”的每项扣2分》应扣除技术分2分。

质疑事项 5：主要技术指标序号 5 翻转式混匀器：《5、转速控制：1rpm/步》。  
质疑内容：中标方提供的产品制造商为：艾卡（广州）仪器设备有限公司，型号为 TRAYSTER BASIC，根据官网、官方资料显示，该型号转速固定，速度范围：20rpm。因此不具备转速控制功能，需要中标方提供厂家盖章技术参数证明其满足转速控制：1rpm/步的功能要求。如无法提供，中标产品的技术参数不满足招标技术要求，属于负偏离，按评分细则《技术条款低于技术要求（负偏离）的，标注“★”的每项扣3分，未标注“★”的每项扣2分》应扣除技术分2分。

### Trayster basic

#### /// 参数列表

顶置式水平翻转混匀器，以固定转速实现温和、高效的混匀，是生物样品的理想选择。尤其适用于血液制品。适用于Eppendorf管和Greiner管中粉末和液体样品的分离和混合过程，最高可达50ml。夹具易于拆卸，当样品不慎撒漏时极易清洗。

- 不同的夹具提供了多种应用
- 允许工作环境4-50°C
- 适用于连续工作
- 触摸式按键操作简单
- 速度范围：20rpm(固定)

www.ika.com

保留技术改动

f IKAworldwide IKAworldwide // #lookattheblue @ika\_worldwide



事实依据：附件一、中标产品 Trayster basic 官方网页截图

描述

描述

IKA 摇床  
Trayster basic

价格  
RMB 6317 不含13%增值税  
订货号: 0004005000

1

加入购物车

获取您的报价

2+1  
年  
质保期

### Trayster basic

水平翻转混匀器，以固定转速实现温和、高效的混匀，是生物样品的理想选择。尤其适用于血液制品、适用干管、粉末和液体样品的分离和混合过程，可高达50ml。夹具易于拆卸，当样品不慎撒漏时极易清洗。

- 不同的夹具提供了多种应用
- 允许工作环境4-50°C
- 适用于连续工作
- 触摸式按键操作简单
- 速度范围：20rpm(固定)

< 产品概况

杭州美楠科技有限公司  
3301060152642

事实依据：附件二、中标产品 Trayster basic 官方技术参数网页截图

技术参数

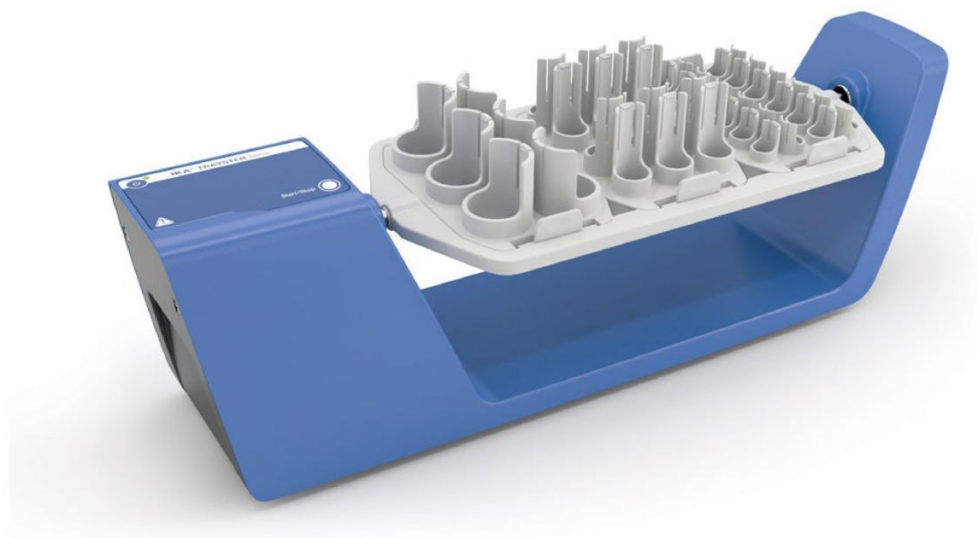
运行方式	顶置式
允许震荡承重量(含夹具)	2 kg
允许连续运转时间	100 %
最小转速	0 rpm
固定转速	20 rpm
转速显示	无
计时器显示	无
运行方式	连续运转
外形尺寸	460 x 180 x 140 mm
重量	1.6 kg
允许环境温度	4 - 50 °C
允许相对湿度	80 %
DIN EN 60529 保护方式	IP 21
电压	100 - 240 V
频率	50/60 Hz
直流电压	24 V=
电流消耗	1000 mA

IKA 摇床  
Trayster basic  
价格  
RMB 6317 不含13%增值税  
订货号: 0004005000  
1  
加入购物车  
获取您的报价  
2+1  
年  
质保期  
< 产品概况

事实依据：附件三、中标产品 Trayster basic 官方公开彩页说明

**IKA**

designed for scientists



### Trayster basic

/// 参数列表

顶置式水平翻转混匀器，以固定转速实现温和，高效的混匀，是生物样品的理想选择。尤其适用于血液制品。适用于Eppendorf管和Greiner<sup>®</sup>中粉末和液体样品的分离和混合过程，最高可达50ml。夹具易于拆卸，当样品不慎撒漏时极易清洗。

- 不同的夹具提供了多种应用
- 允许工作环境4-50°C
- 适用于连续工作
- 触摸式按键操作简单
- 速度范围：20rpm(固定)



[www.ika.com](http://www.ika.com)

保留技术改动



IKAworlwide



IKAworlwide /// #lookattheblue



@IKAworlwide



designed for scientists

**技术参数**

运行方式	顶置式
允许震荡承重量(含夹具) [kg]	2
允许连续运转时间 [%]	100
最小转速 [rpm]	0
固定转速 [rpm]	20
转速显示	无
计时器显示	无
运行方式	连续运转
外形尺寸 [mm]	460 x 180 x 140
重量 [kg]	1.6
允许环境温度 [°C]	4 - 50
允许相对湿度 [%]	80
DIN EN 60529 保护方式	IP 21
电压 [V]	100 - 240
频率 [Hz]	50/60
直流电压 [V=]	24
电流消耗 [mA]	1000

www.ika.com  
保留技术改动

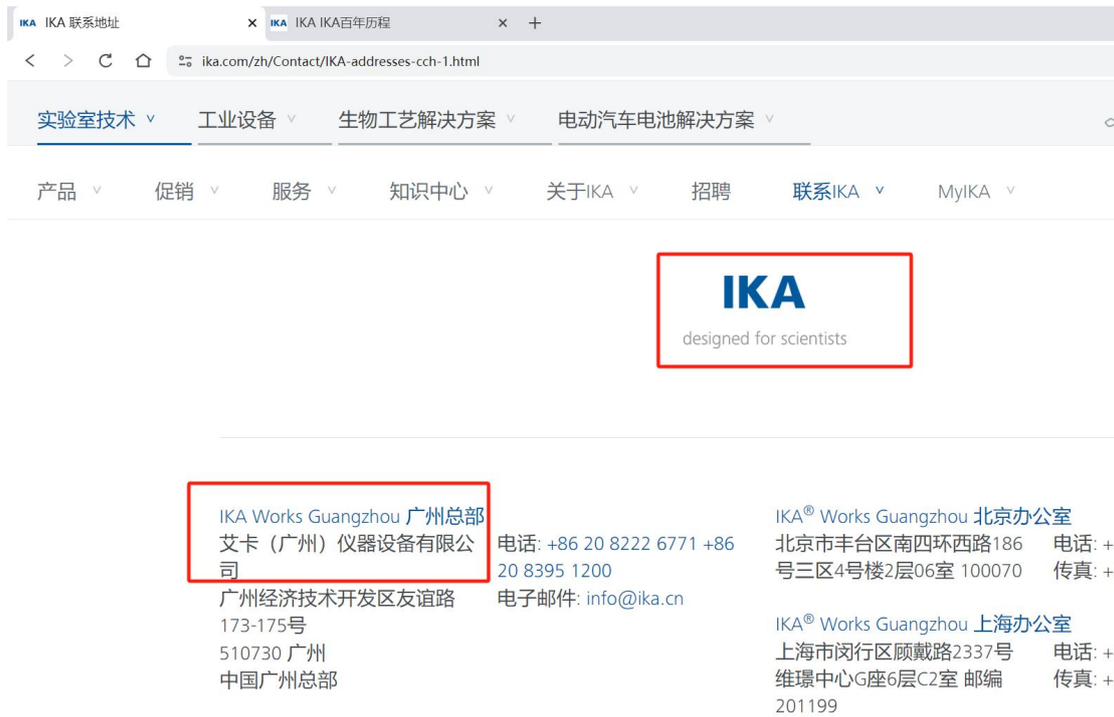
f IKAworldwide iworldwide // #lookattheblue @ika\_worldwide



法律依据：...根据《中华人民共和国招标投标法（2017 修正）》第五十四条 投标人以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假，骗取中标的，中标无效，给招标人造成损失的，依法承担赔偿责任；构成犯罪的，依法追究刑事责任。...

质疑事项 6: 5. 翻转式混匀器的品牌质疑: 根据开标一览表公示, 中标方所投翻转式混匀器品牌为 IK, 制造商为: 艾卡(广州)仪器设备有限公司, 型号为 TRAYSTER BASIC。经艾卡(广州)仪器设备有限公司官网及其他公开网站等资料查询: 艾卡(广州)仪器设备有限公司的品牌为 IKA 而并非 IK, 请应标公司提供第三方佐证的证明材料或者操作视频等以证明其所投的应标产品品牌为正规现有品牌, 而非贴牌产品。如无法提供, 中标方属于弄虚作假, 中标无效。

事实依据: 附件四、艾卡(广州)仪器设备有限公司官网品牌截图



法律依据: 根据《中华人民共和国招标投标法(2017修正)》第五十四条 投标人以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假, 骗取中标的, 中标无效, 给招标人造成损失的, 依法承担赔偿责任; 构成犯罪的, 依法追究刑事责任。

质疑事项 7：主要技术指标序号 11 冷冻切片机：《7、样本定位：8°（X-Y 轴），样品托 360° 旋转：》。质疑内容：中标方提供的产品制造商为：沈阳帕萨杰医疗器械有限公司，型号为 PSZ-3550，根据官网、官方资料显示，该型号未介绍具备该功能，请应标公司提供第三方佐证的证明材料或者操作视频等以证明应标产品是符合该条技术参数要求；若无法实质性证明该中标产品的该条技术参数满足招标技术要求，则应属于负偏离，按评分细则《技术条款低于技术要求（负偏离）的，标注“★”的每项扣 3 分，未标注“★”的每项扣 2 分》应扣除技术分 2 分。

质疑事项 8：主要技术指标序号 11 冷冻切片机：《14、具备刀架送风技术，刀架不结霜，易于长时间切片：》。质疑内容：中标方提供的产品制造商为：沈阳帕萨杰医疗器械有限公司，型号为 PSZ-3550，根据官网、官方资料显示，该型号未介绍具备该功能，请应标公司提供第三方佐证的证明材料或者操作视频等以证明应标产品是符合该条技术参数要求；若无法实质性证明该中标产品的该条技术参数满足招标技术要求，则应属于负偏离，按评分细则《技术条款低于技术要求（负偏离）的，标注“★”的每项扣 3 分，未标注“★”的每项扣 2 分》应扣除技术分 2 分。

质疑事项 9：主要技术指标序号 11 冷冻切片机：《15、控制键盘可锁定：》。质疑内容：中标方提供的产品制造商为：沈阳帕萨杰医疗器械有限公司，型号为 PSZ-3550，根据官网、官方资料显示，该型号未介绍具备该功能，请应标公司提供第三方佐证的证明材料或者操作视频等以证明应标产品是符合该条技术参数要求；若无法实质性证明该中标产品的该条技术参数满足招标技术要求，则应属于负偏离，按评分细则《技术条款低于技术要求（负偏离）的，标注“★”的每项扣 3 分，未标注“★”的每项扣 2 分》应扣除技术分 2 分。

质疑事项 10：主要技术指标序号 11 冷冻切片机：《16、按键式操作机身：》。

质疑内容：中标方提供的产品制造商为：沈阳帕萨杰医疗器械有限公司，型号为 PSZ-3550，根据官网、官方资料显示，该型号未介绍具备该功能，请应标公司提供第三方佐证的证明材料或者操作视频等以证明应标产品是符合该条技术参数要求；若无法实质性证明该中标产品的该条技术参数满足招标技术要求，则应属于负偏离，按评分细则《技术条款低于技术要求（负偏离）的，标注“★”的每项扣 3 分，未标注“★”的每项扣 2 分》应扣除技术分 2 分。

质疑事项 11：主要技术指标序号 11 冷冻切片机：《★17、带有自动紫外线消毒系统，表面杀菌率 $\geq 99.999\%$ ；消毒周期有 30 分钟和 180 分钟或以上多种可选，当滑窗被打开时，紫外灯自动熄灭；》。质疑内容：中标方提供的产品制造商为：沈阳帕萨杰医疗器械有限公司，型号为 PSZ-3550，根据官网、官方资料显示，该型号消毒方式：UV 紫外线；并未提及自动功能及杀菌率，请应标公司提供第三方佐证的证明材料或者操作视频等以证明应标产品是符合该条技术参数要求，即中标产品带有自动紫外线消毒系统，表面杀菌率 $\geq 99.999\%$ ；消毒周期有 30 分钟和 180 分钟或以上多种可选，当滑窗被打开时，紫外灯自动熄灭；若无法实质性证明该中标产品的该条技术参数满足招标技术要求，则应属于负偏离，按评分细则《技术条款低于技术要求（负偏离）的，标注“★”的每项扣 3 分，未标注“★”的每项扣 2 分》应扣除技术分 2 分。



质疑事项 12：主要技术指标序号 11 冷冻切片机：《★18、UVC 消毒：一键控制 UVC 消毒系统，可分 30 或 180 分钟两档消毒，并可以随时开启和终止消毒。探测器可探测到滑窗是否密闭，真正的安全保护，不会辐射到人体。在 $-20^{\circ}\text{C}$ 条件下，有效针对工作区域的表面和空气消毒；》。质疑内容：中标方提供的产品制造商为：沈阳帕萨杰医疗器械有限公司，型号为 PSZ-3550，根据官网、官方资料显示，该型号消毒方式：UV 紫外线；UVC 是短波紫外线，波长为 100-280nm，紫外线波长越短频率会越高，所蕴含的能量越高，较于普通的 UV 紫外线杀菌能力更强，效果更快，但是对人体的影响确很小，因为 UVC 波长短，皮肤的穿透力低，无法深入皮肤表皮，所以 UVC 是完全区别于 UV 的一项技术；因此该中标产

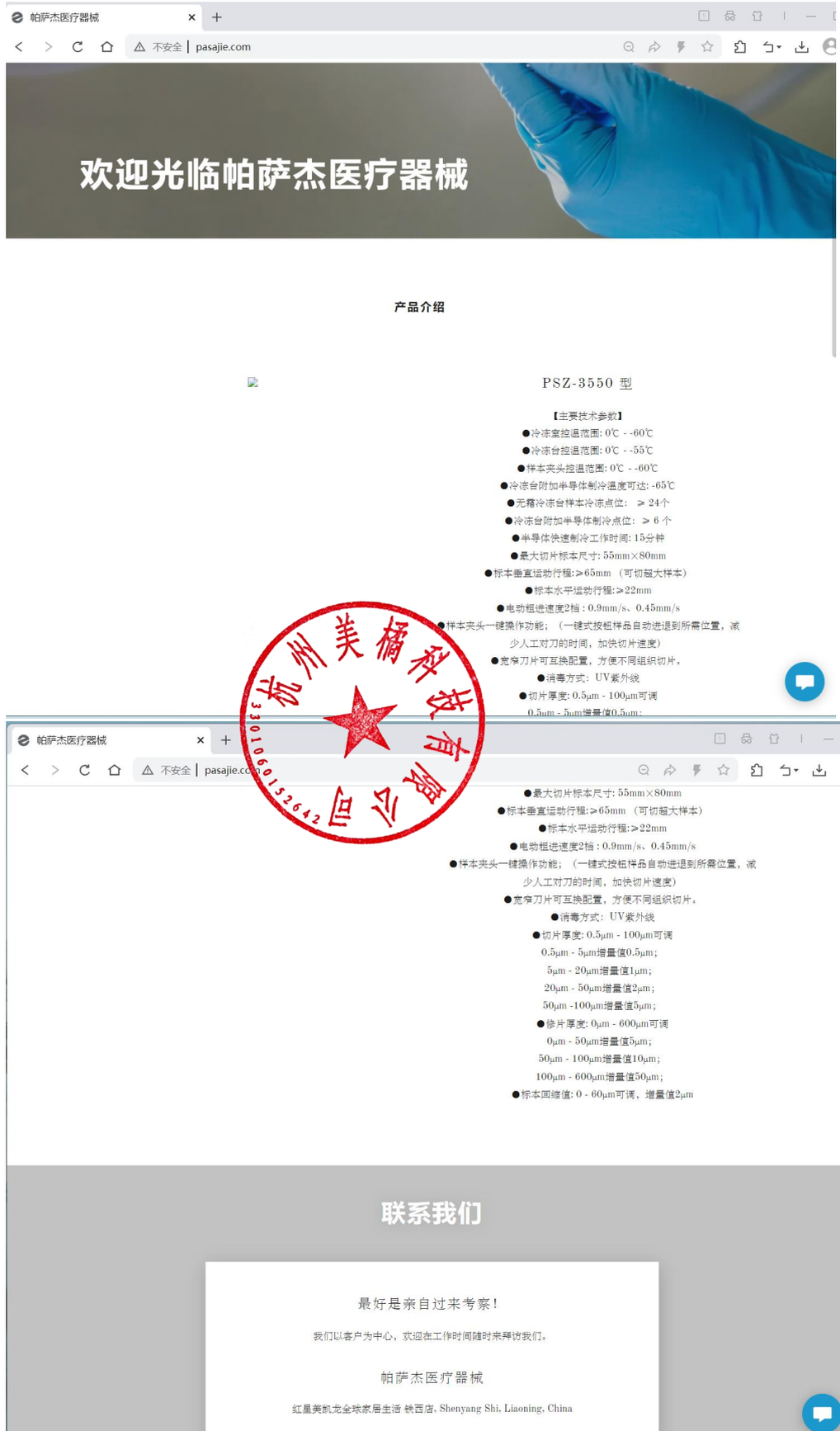


品制造商为：沈阳帕萨杰医疗器械有限公司，型号为 PSZ-3550，根据官网、官方资料仅显示，该型号宽窄刀片可互换配置，方便不同组织切片，并不足以证明可实现无振动切片与刀片的利用率，是否配备集成的红色安全护手和退刀辅助器（标配带有磁铁的小刷子），是否提供防卷板和枕腕，枕腕为偏爱使用毛笔取片的用户设计，可分别调节（4个位置）等；请应标公司提供第三方佐证的证明材料或者操作视频等以证明应标产品是符合该条技术参数要求，若无法实质性证明该中标产品的该条技术参数满足招标技术要求，则应属于负偏离，按评分细则《技术条款低于技术要求（负偏离）的，标注“★”的每项扣3分，未标注“★”的每项扣2分》应扣除技术分2分。

质疑事项 16：主要技术指标序号 11 冷冻切片机：《22、具备冷冻箱手动、自动除霜功能：冷冻箱可手动除霜；也拥有自动除霜功能每 24 小时一次，除霜持续时间≤12 min；》。质疑内容：中标方提供的产品制造商为：沈阳帕萨杰医疗器械有限公司，型号为 PSZ-3550，根据官网、官方资料显示，该型号未介绍具备该功能；请应标公司提供第三方佐证的证明材料或者操作视频等以证明应标产品是符合该条技术参数要求，若无法实质性证明该中标产品的该条技术参数满足招标技术要求，则应属于负偏离，按评分细则《技术条款低于技术要求（负偏离）的，标注“★”的每项扣3分，未标注“★”的每项扣2分》应扣除技术分2分。

质疑事项 17：主要技术指标序号 11 冷冻切片机：《23、含主动制冷的样品头；》。质疑内容：中标方提供的产品制造商为：沈阳帕萨杰医疗器械有限公司，型号为 PSZ-3550，根据官网、官方资料显示，该型号未介绍具备该功能；请应标公司提供第三方佐证的证明材料或者操作视频等以证明应标产品是符合该条技术参数要求，若无法实质性证明该中标产品的该条技术参数满足招标技术要求，则应属于负偏离，按评分细则《技术条款低于技术要求（负偏离）的，标注“★”的每项扣3分，未标注“★”的每项扣2分》应扣除技术分2分。

## 事实依据：附件五 沈阳帕萨杰医疗器械有限公司官网品牌截图



法律依据：根据《中华人民共和国招标投标法(2017修正)》第五十四条 投标人以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假，骗取中标的，中标无效，给招标人造成损失的，依法承担赔偿责任；构成犯罪的，依法追究刑事责任。

质疑事项 18：11.冷冻切片机：根据开标一览表公示，中标方所投冷冻切片机品牌为帕萨杰，制造商为：沈阳帕萨杰医疗器械有限公司，型号为PSZ-3550，售价为110000元。经企查查查询：该公司于2016年12月15日注册成立，注册资本为：117.64（万元），根据现阶段冷切切片机的技术发展及价格，质疑该型号不具备招标参数中要求的性能和规格，并不能满足招标需求。

企查查查询得，沈阳帕萨杰医疗器械有限公司关联风险14条，涉及包括股权冻结，劳动纠纷，侵权责任纠纷，企业纠纷，股权出质，合同纠纷，商业合作纠纷等等；因此针对其投标品牌型号，能否满足科研需求以及售后服务的保障存在疑虑。对其招标文件中所投标产品的资料存疑。



企查查 全国企业信用查询系统 官方备案企业征信机构

沈阳帕萨杰医疗器械有限公司 查一下

帕萨杰 沈阳帕萨杰医疗器械有限公司 存续

统一社会信用代码：91210106MA0TQ1JRX2 电话：15502483649 更多2 企查查行业：通用设备批发

法定代表人：张勇 关联企业 18 邮箱：ZhiLianXT@163.com 企业规模：XS 微型

注册资本：117.64万元人民币 官网：- 成立日期：2016-12-15 地址：辽宁省沈阳市于洪区沈胡路131-6号 (1门) 附近企业 通信地址

简介：沈阳帕萨杰医疗器械有限公司成立于2016-12-15，法定代表人为张勇，注册资本为117.64万元人民币，统一社会信用代码为91210106MA0TQ1JRX2，企业地址位于... 展开

企业族群：汇泽科翔 成员企业 4 重要风险 0 产品信息：帕萨杰医疗器械 当前 未融资 财产线索 线索 225 预估价值 股权穿透图 挖掘深层股权结构 企业图谱 企业信息—图掌控

动态 2017-07-24 新增行政许可：I类：6841医用化验和基础设备器具 查看动态 企业PK 发票抬头 数据纠错

风险扫描 自身风险 0 关联风险 14 历史信息 0 提示信息 78 深度风险分析 0 债务/债权 关联方 1 风险关系 0 合同违约 0 竞争风险 0 合作风险 0 空壳扫描 0

企查查 全国企业信用查询系统 官方备案企业征信机构

请输入企业名、人名、产品名，或地址电话/经营范围等 查一下

应用 企业套餐 VIP 会员服务

**帕萨杰** 沈阳帕萨杰医疗器械有限公司

法定代表人: 张勇 注册资本: 117.64万元人民币 成立日期: 2016-12-15

批量风险扫描 风险监控 下载报告

自身风险 0 关联风险 14 历史信息 0 提示信息 78 近一年 时间不限

**关联风险明细 14**

- 股权冻结**
  - 广州市达安创谷企业管理有限公司 企业股权被冻结 3 >
- 劳动纠纷 (被告)**
  - 广州市达安创谷企业管理有限公司 2 >
- 侵权责任纠纷 (被告)**
  - 广州市达安创谷企业管理有限公司 1 >
- 企业纠纷 (被告)**
  - 广州市达安创谷企业管理有限公司 1 >
- 其他纠纷 (被告)**
  - 广州市达安创谷企业管理有限公司 1 >
- 股权出质**
  - 广州市达安创谷企业管理有限公司 出质其他企业股 单笔比例 ≥95% 2 >
- 股权出质**
  - 广州市达安创谷企业管理有限公司 自身股权被出质 1 >



企查查 全国企业信用查询系统 百万备案企业征信机构 请输入企业名称、人名、产品名，或地址电话/经营范围等 查一下 应用 企业套餐 VJP 会员服务

**帕萨杰** 沈阳帕萨杰医疗器械有限公司 法定代表人: 张勇 注册资本: 117.64万元人民币 成立日期: 2016-12-15 批量风险扫描 风险监控 下载报告

自身风险 0 关联风险 14 历史信息 0 提示信息 78 近三月 关联关系 时间不限

当前企业 1

工商变更

- 对外投资变更 撤出对外投资 1 >

关联提示 77

提示总览

关联方	关联关系	提示信息总量	重要提示				操作
			77	法定代表人变更	实际控制人变更	最终受益人变更	
张勇	法定代表人	5	1	0	1	-	详情
广州市达安创谷企业管理有限公司	股东 持股: 14.9949%	72	1	0	0	0	详情

提示明细

- 借款合同纠纷 (原告)
  - 广州市达安创谷企业管理有限公司 股东: 持股: 14.9949% 2 >
- 商业合作纠纷 (原告)
  - 广州市达安创谷企业管理有限公司 股东: 持股: 14.9949% 5 >
- 企业纠纷 (原告)
  - 广州市达安创谷企业管理有限公司 股东: 持股: 14.9949% 1 >



企查查 全国企业信用查询系统 官方备案企业征信机构 请输入企业名、人名、产品名、或地址电话/经营范围等 [查一下](#) [应用](#) [企业套餐](#) [VIP 会员服务](#)

自身风险 0 关联风险 14 历史信息 0 **提示信息 78** 近三月 关联关系 时间不限

- 其他纠纷 (原告)**
  - 广州市达安创谷企业管理有限公司 2 >  
股东 | 持股: 14.9949%
- 劳动纠纷 (其他当事人)**
  - 广州市达安创谷企业管理有限公司 1 >  
股东 | 持股: 14.9949%
- 商业合作纠纷 (其他当事人)**
  - 广州市达安创谷企业管理有限公司 2 >  
股东 | 持股: 14.9949%
- 法定代表人变更**
  - 张勇 法定代表人 1 >
  - 广州市达安创谷企业管理有限公司 法定代表人变更 1 >  
股东 | 持股: 14.9949%
- 最终受益人变更**
  - 张勇 法定代表人 1 >
- 主要人员变更**
  - 张勇 法定代表人 1 >
  - 广州市达安创谷企业管理有限公司 股东 | 持股: 14.9949% 3 >
- 对外投资变更**
  - 张勇 法定代表人 撤出对外投资 2 >
  - 广州市达安创谷企业管理有限公司 撤出对外投资 43 >
  - 广州市达安创谷企业管理有限公司 股东 | 持股: 14.9949% 所持股份减少 12 >



#### 四、与质疑事项相关的质疑请求

请求：

1、中标产品翻转式混匀器的技术参数低于或者无法满足技术要求（负偏离），共5条。按照采购文件《技术条款低于技术要求（负偏离）的，标注“★”的每项扣3分，未标注“★”的每项扣2分》的要求扣除技术响应分共10分。中标商商务技术响应文件的技术响应表中存在不诚实响应，请求对中标商商务技术响应文件重新进行评审。

2、中标方所投翻转式混匀器品牌为IK，制造商为：艾卡（广州）仪器设备有限公司，型号为TRAYSTER BASIC。经艾卡（广州）仪器设备有限公司官网及其他公开网站等资料查询不存在IK品牌。中标商报价文件存在不诚实报价，请求对中标商进行诚信调查，以防弄虚作假，骗取中标。

3、中标产品冷冻切片机的技术参数低于或者无法满足技术要求（负偏离），共11条。按照采购文件《技术条款低于技术要求（负偏离）的，标注“★”的每项扣3分，未标注“★”的每项扣2分》的要求扣除技术响应分共25分。中标商商务技术响应文件的技术响应表中存在不诚实响应，请求对中标商商务技术响应文件重新进行评审。

4、因中标方弄虚作假，误导专家组在评审过程中应发现的问题但实际未发现而导致了错评情形，影响了最终的评审得分及排名，损害了其他投标人的权益与公平，请求由原评审专家组进行复评。

签字（签章）：



日期：2024年12月09日



公章：杭州美橘科技有限公司

支持材料

附件一	Trayster basic 官方网页地址： <a href="https://www.ika.com/zh/Products-LabEq/Shakers-pg179/Trayster-basic-">https://www.ika.com/zh/Products-LabEq/Shakers-pg179/Trayster-basic-</a>
-----	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



6. 质疑供应商为自然人的，质疑函应由本人签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，质疑函应由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

