



中国科学院深圳先进技术研究院采购合同

甲方（买方）：中国科学院深圳先进技术研究院

乙方（卖方）：深圳市现代实验室装备有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国产品质量法》等国家法规，甲乙双方经友好协商，本着诚实守信、平等互利的原则，就甲方向乙方购买“实验台、柜”一事，达成如下合同条款。

一、供货清单

C4 生物光学中心实验室家具清单

序号	名称	规格(W*D*Hmm)	单位	数量	单价(元)	金额(元)	备注
一、细胞间							
1	带试剂架边台 1		套	1			含边台/活动柜/试剂架/吊柜/插座等
1	边台	2400*750*850	台	1	3000	3000	全钢结构：1、主框架柜体及面板采用 1.2mm 厚电解板，表面静电粉末喷涂 EPOXY 防护层做耐酸碱耐腐蚀表面处理； 2、台面采用 13mm 厚实理化板台面 3、五金配件：铰链、导轨、拉手等采用 HAFELE/Hettich/Blum 品牌，镀铬材料，三节缓冲。
2	活动柜	450*500*600	个	2	780	1560	1. 活动柜采用 1.0mm 厚电解板，表面静电粉末喷涂 EPOXY 防护层做耐酸碱耐腐蚀表面处理（一抽一柜设计，柜体内含一层层板） 2. 拉手为“一”字成型暗装拉手；
3	试剂架	2400*250*900	组	1	1152	1152	1、全钢材质； 2、试剂架层板：总高为 900mm 3、护栏采用 $\Phi 10$ mm 优质钢材，以防止试剂瓶跌落
4	吊柜	800*300*600	个	3	780	2340	1. 全钢结构，柜体采用优质 1.0mm 镀锌钢板，表面均经静电及磷化处理，环氧树脂喷涂厚度 $\geq 80 \mu\text{m}$ ，吊柜须配可调层板。 2. 铰链：采用合资品牌开 175 度高质镀铬钢铰链，与柜体面水平角度 < 15 度时，柜门即可自行关闭。吊柜 1 个
5	钢制线盒+插座	1110*120*40	套	2	460	920	【插座】钢制线盒配 12 个二三插座。品牌：TCL、松本
二、暗室							
1	仪器柜	900*450*1800	个	2	1760	3520	全钢结构、带四层活动层板
三、化学实验室							
1	中央台	4800*750*850	台	1	12000	12000	全钢结构：1、主框架柜体及面板采用 1.2mm 厚电解板，表面静电粉末喷涂 EPOXY 防护层做耐酸碱耐腐蚀表面处理； 2、台面采用 13mm 厚实理化板台面 3、五金配件：铰链、导轨、拉手等采用 HAFELE/Hettich/Blum 品牌，镀铬材料，三节缓冲。





中国科学院深圳先进技术研究院

SHENZHEN INSTITUTE OF ADVANCED TECHNOLOGY
CHINESE ACADEMY OF SCIENCES

	活动柜	450*500*600	个	4	780	3120	1. 活动柜采用 1.0mm 厚电解板, 表面静电粉末喷涂 EPOXY 防护层做耐酸碱耐腐蚀表面处理 (一抽一柜设计, 柜体内含一层层板) 2. 拉手为“一”字成型暗装拉手;
2	中央台试剂架	4050*400*900	组	1	2106	2106	1、全钢材质; 2、试剂架层板: 总高为 900mm 3、护栏采用 $\Phi 10$ mm 优质钢材, 以防止试剂瓶跌落
3	钢制线盒+插座	1300*120*40	套	3	500	1500	【插座】钢制线盒配 24 个二三插座。品牌: TCL、松本
4	水槽	550*410*310	套	1	260	260	采用高密度 PP, 耐强腐蚀, 壁厚 7mm, 槽沿表面纹理处理为皮纹, 耐刻刮。品牌: TOF
5	水龙头	三联	套	1	320	320	材采用铜质阀芯, 经耐酸碱粉末涂料热固处理, 防酸碱、耐腐蚀。开关采用进口精密陶瓷阀芯、耐磨、耐腐蚀。品牌: TOF
6	洗眼器	桌上型	个	1	480	480	单口, 加厚铜质环氧树脂涂层外加软性橡胶, 出水经缓压处理呈泡沫状水柱, 防止冲伤眼睛。品牌: TOF
7	试剂柜	900*450*1800	个	2	1760	3520	全钢结构、带四层活动层板、带排风
8	防爆柜	900*460*1650	个	1	1920	1920	全钢结构、带四层活动层板、带排风
9	通风柜	1500*850*2350	台	3	利旧		全钢结构 1、箱体: 采用 1.0mm 的优质冷轧镀锌钢板, 表面环氧树脂粉末喷涂, 耐酸碱及有机溶剂的腐蚀。 2、台面: 采用 20mm 厚陶瓷台面。 3、内衬板采用 5mm 厚抗倍特板, 耐腐蚀; 4、4 个插座 220v/10A;
10	通风柜	1500*850*2350	台	1	5780	5780	全钢结构 1、箱体: 采用 1.0mm 的优质冷轧镀锌钢板, 表面环氧树脂粉末喷涂, 耐酸碱及有机溶剂的腐蚀。 2、台面: 采用 20mm 厚陶瓷台面。 3、内衬板采用 5mm 厚抗倍特板, 耐腐蚀; 4、4 个插座 220v/10A;
四、生物实验室							
1	中央台	4800*750*850	台	3	12000	36000	全钢结构: 1、主框架柜体及面板采用 1.2mm 厚电解板, 表面静电粉末喷涂 EPOXY 防护层做耐酸碱耐腐蚀表面处理; 2、台面采用 13mm 厚实理化板台面 3、五金配件: 铰链、导轨、拉手等采用 HAFELE/Hettich/Blum 品牌, 镀铬材料, 三节缓冲。
2	中央台	3600*750*850	台	1	9000	9000	全钢结构: 1、主框架柜体及面板采用 1.2mm 厚电解板, 表面静电粉末喷涂 EPOXY 防护层做耐酸碱耐腐蚀表面处理; 2、台面采用 13mm 厚实理化板台面 3、五金配件: 铰链、导轨、拉手等采用 HAFELE/Hettich/Blum 品牌, 镀铬材料, 三节缓冲。
3	活动柜	450*500*600	个	16	780	12480	1. 活动柜采用 1.0mm 厚电解板, 表面静电粉末喷涂 EPOXY 防护层做耐酸碱耐腐蚀表面处理 (一抽一柜设计, 柜体内含一层层板) 2. 拉手为“一”字成型暗装拉手;
4	中央台试剂架	4050*400*900	组	3	2106	6318	1、全钢材质; 2、试剂架层板: 总高为 900mm 3、护栏采用 $\Phi 10$ mm 优质钢材, 以防止试剂瓶跌落



中国科学院深圳先进技术研究院

SHENZHEN INSTITUTE OF ADVANCED TECHNOLOGY
CHINESE ACADEMY OF SCIENCES

5	中央台试剂架	2850*400*900	组	1	1482	1482	1、全钢材质； 2、试剂架层板：总高为 900mm 3、护栏采用Φ10 mm 优质钢材，以防止试剂瓶跌落
6	钢制线盒+插座	1300*120*40	套	9	500	4500	【插座】钢制线盒配 24 个二三插座。品牌：TCL、松本
7	钢制线盒+插座	1350*120*40	套	2	560	1120	【插座】钢制线盒配 24 个二三插座。品牌：TCL、松本
8	水槽	550*410*310	套	4	260	1040	采用高密度 PP，耐强腐蚀，壁厚 7mm，槽沿表面纹理处理为皮纹，耐刻刮。品牌：TOF
9	水龙头	三联	套	4	320	1280	材采用铜质阀芯，经耐酸碱粉末涂料热固处理，防酸碱、耐腐蚀。开关采用进口精密陶瓷阀心、耐磨、耐腐蚀。品牌：TOF
10	洗眼器	桌上型	个	4	480	1920	单口，加厚铜质环氧树脂涂层外加软性橡胶，出水经缓压处理呈泡沫状水柱，防止冲伤眼睛。品牌：TOF
11	边台	2400*750*850	台	1	3000	3000	全钢结构：1、主框架柜体及面板采用 1.2mm 厚电解板，表面静电粉末喷涂 EPOXY 防护层做耐酸碱耐腐蚀表面处理； 2、台面采用 13mm 厚实心理理化板台面 3、五金配件：铰链、导轨、拉手等采用 HAFELE/Hettich/Blum 品牌，镀铬材料，三节缓冲。
12	活动柜	450*500*600	个	2	780	1560	1.活动柜采用 1.0mm 厚电解板，表面静电粉末喷涂 EPOXY 防护层做耐酸碱耐腐蚀表面处理（一抽一柜设计，柜体内含一层层板） 2.拉手为“一”字成型暗装拉手；
13	试剂架	2400*250*900	组	1	1152	1152	1、全钢材质； 2、试剂架层板：总高为 900mm 3、护栏采用Φ10 mm 优质钢材，以防止试剂瓶跌落
14	吊柜	800*300*600	个	3	780	2340	1.全钢结构，柜体采用优质 1.0mm 镀锌钢板，表面均经静电及磷化处理，环氧树脂喷涂厚度≥80 μm，吊柜须配可调层板。 2.铰链：采用合资品牌开 175 度高质镀铬钢铰链，与柜体面水平角度<15 度时，柜门即可自行关闭。吊柜 1 个
15	高温台	2270*750*600	台	1	2270	2270	全钢结构：1、主框架柜体及面板采用 1.2mm 厚电解板，表面静电粉末喷涂 EPOXY 防护层做耐酸碱耐腐蚀表面处理；台面为 20MM 黑色花岗岩台面
16	试剂柜	900*450*1800	个	2	1760	3520	全钢结构、带四层活动层板、带排风
17	器皿柜	900*450*1800	个	2	1920	3840	全钢结构、带四层抗倍特冲孔活动层板
五、千级实验室白光区						0	
1	不锈钢台	1500*750*800	个	6	1800	10800	不锈钢 304 结构、双层台面，304#方通型材 38*38*1.2MM
2	ICP 仪器台	1800*900*850	台	1	3960	3960	全钢结构：1、主框架柜体及面板采用 1.2mm 厚电解板，表面静电粉末喷涂 EPOXY 防护层做耐酸碱耐腐蚀表面处理；台面采用 13mm 厚实心理理化板台面
3	活动仪器台	850*500*850	台	1	1250	1250	全钢结构：1、主框架柜体及面板采用 1.2mm 厚电解板，表面静电粉末喷涂 EPOXY 防护层做耐酸碱耐腐蚀表面处理；台面采用 13mm 厚实心理理化板台面，
4	活动仪器台	900*400*850	台	1	1250	1250	全钢结构：1、主框架柜体及面板采用 1.2mm 厚电解板，表面静电粉末喷涂 EPOXY 防护层做耐酸碱耐腐蚀表面处理；台面采用 13mm 厚实心理理化板台面，



中国科学院深圳先进技术研究院

SHENZHEN INSTITUTE OF ADVANCED TECHNOLOGY
CHINESE ACADEMY OF SCIENCES

5	活动仪器台	700*500*850	台	1	1250	1250	全钢结构：1、主框架柜体及面板采用 1.2mm 厚电解板，表面静电粉末喷涂 EPOXY 防护层做耐酸碱耐腐蚀表面处理；台面采用 13mm 厚实理化板台面，
6	活动仪器台	770*500*850	台	1	1250	1250	全钢结构：1、主框架柜体及面板采用 1.2mm 厚电解板，表面静电粉末喷涂 EPOXY 防护层做耐酸碱耐腐蚀表面处理；台面采用 13mm 厚实理化板台面，
7	储物柜	900*450*2400	个	2	3960	7920	两节全钢结构、上下带四层活动层板、中间带六个抽屉
六、千百级实验室黄光区							
1	不锈钢台	1500*750*800	个	1	1800	1800	不锈钢 304 结构、双层台面，304#方通型材 38*38*1.2MM
2	边台	2000*750*850	台	1	2500	2500	全钢结构：1、主框架柜体及面板采用 1.2mm 厚电解板，表面静电粉末喷涂 EPOXY 防护层做耐酸碱耐腐蚀表面处理； 2. 台面采用 13mm 厚实理化板台面， 3、五金配件：铰链、导轨、拉手等采用 HAFELE/Hettich/Blum 品牌，镀铬材料，三节缓冲。
3	活动柜	450*500*600	个	2	780	1560	1. 活动柜采用 1.0mm 厚电解板，表面静电粉末喷涂 EPOXY 防护层做耐酸碱耐腐蚀表面处理（一抽一柜设计，柜体内含一层层板） 2. 拉手为“一”字型暗装拉手；
4	试剂柜	900*450*1800	个	1	1760	1760	全钢结构、带四层活动层板、带排风
5	通风柜	1500*850*2350	台	2	7680	15360	全钢结构 1、箱体：采用 1.2mm 的优质冷轧镀锌钢板，表面环氧树脂粉末喷涂，耐酸碱及有机溶剂的腐蚀。 2、台面：采用 20mm 厚陶瓷台面。 3、内衬板采用 5mm 厚抗倍特板，耐腐蚀； 4、4 个插座 220v/10A；
六、化学刻蚀							
1	不锈钢鞋柜	1280*600*600	个	2	3560	7120	不锈钢 304 结构、厚度 1.0MM 双面 15 格
2	更衣柜	900*500*1800	个	4	3980	15920	不锈钢 304 结构、厚度 1.0MM 带紫外灯杀菌
3	不锈钢台	1200*600*800	个	1	1200	1200	不锈钢 304 结构、双层台面，304#方通型材 38*38*1.2MM
4	高温台	1000*750*600	台	1	1200	1200	全钢结构：1、主框架柜体及面板采用 1.2mm 厚电解板，表面静电粉末喷涂 EPOXY 防护层做耐酸碱耐腐蚀表面处理；台面为 20MM 黑色花岗岩台面
5	玻璃钢补风型通风柜	1500*850*2350	台	1	10800	10800	全玻璃钢结构，6MM 视察钢化玻璃 2、台面：采用 15mm 厚环氧树脂台面。 3、内衬板采用玻璃钢结构，耐腐蚀； 4、4 个插座 220v/10A 带盖小插座；
6	补风型 PP 通风柜	1500*850*2350	台	2	6750	13500	全 PP 结构，6MM 视察钢化玻璃 2、台面：采用 12mm 厚 PP 台面。 3、内衬板采用 PP 板结构，耐腐蚀； 4、4 个插座 220v/10A 带盖小插座；
7	通风柜	1500*850*2350	台	1	5780	5780	全钢结构 1、箱体：采用 1.0mm 的优质冷轧镀锌钢板，表面环氧树脂粉末喷涂，耐酸碱及有机溶剂的腐蚀。 2、台面：采用 20mm 厚陶瓷台面。 3、内衬板采用 5mm 厚抗倍特板，耐腐蚀； 4、4 个插座 220v/10A；



中国科学院深圳先进技术研究院

SHENZHEN INSTITUTE OF ADVANCED TECHNOLOGY
CHINESE ACADEMY OF SCIENCES

8	不锈钢排气罩	890*590*460	个	1	1500	1500	
---	--------	-------------	---	---	------	------	--

合计： 245000

二、详细技术指标

主要技术指标及参数
1、全钢落地箱结构；
2、柜体及面板采用 1.0mm 厚电解板，表面静电粉末喷涂 EPOXY 防护层做耐酸碱耐腐蚀表面处理
3、台面采用 13mm 厚实理化板台面，品牌天润，全钢通风柜采用 20MM 厚陶瓷台面，玻璃钢通风柜采用环氧树脂台面、PP 通风柜采用 12MM 厚 PP 台面
4、五金配件：铰链、导轨、拉手等采用 DTC 品牌，镀铬材料，三节缓冲

三、技术验收标准：

- (1)、 按双方签署技术指标及配置验收。
- (2)、 按产品使用说明技术参数验收。
- (3)、 按需方所提出标准要求验收。
- (4)、 其它(需详细说明)

四、交货日期：

- (1)、 合同签订后二周内到货。
- (2)、 合同签订后一个月内到货。
- (3)、 收到首批货款后 7 周内到货。
- (4)、 其它(需详细说明)

五、付款方式：本合同约定货款已包含运费、安装调试费、培训费，税费等，甲方不再另行支付其它费用

- (1)、 合同签订后内付 50% 货款，货到验收后 10 日内付清剩余 50% 货款。
- (2)、 签订合同后付 50% 货款，验收合格后付 50% 货款
- (3)、 货物运达甲方现场且验收合格后付清全款。
- (4)、 其它(需详细说明)

六、到货地点及费用：

- (1)、 中国科学院深圳先进技术研究院实验室，运费由乙方承担
- (2)、 甲方指定地点，运费由乙方承担
- (3)、 其它(需详细说明)

七、运输方式：

- (1)、 快递



- (2)、 空运
- (3)、 海运
- (4)、 陆运

八、产品质保：乙方承诺所供产品为原厂正规产品

- (1)、 终生免费实行三包
- (2)、 自验收之日起五年内免费维修
- (3)、 自验收之日起三年内免费维修
- (4)、 其它(需详细说明)

九、售后服务：

- (1)、 乙方在货物到达甲方 3 日内，完成设备的安装、验收及培训
- (2)、 乙方在收到甲方通知后 3 日内，完成设备的安装、验收及培训
- (3)、 其它(需详细说明)

十、包装：

乙方应提供货物运输需要的坚固包装以防止货物在搬运中损坏。包装应采取防潮、防晒、防锈防腐蚀、防震及防止其它损坏的必要保护措施。乙方应承担由于其包装或其防护措施不妥而引起货物损坏和丢失的任何损失的责任和费用。

十一、违约责任：

- (1)、乙方所交付的产品品种、型号、规格、质量不符合合同规定标准的，甲方有权拒绝收货。
- (2)、依据中华人民共和国《合同法》的规定。迟交货物，每日按货值千分之一支付赔偿金，累计不超过 5%。交货逾期 45 天，甲方有权取消购买合同。

十二、争议解决方式：

凡有关执行合同所发生的一切争议，双方须通过友好协商解决，协商不成的，应向甲方住所地有管辖权的人民法院提起诉讼，费用由败诉方承担。

十三、合同执行：

合同期内所涉及货物指标规格等发生任何变化乙方都应以书面形式通知甲方，否则应承担由此产生的所有后果及经济损失。

十四、合同：

合同签订后，未经双方同意，任何一方不得擅自撤销。本合同一式肆份，甲方执叁份，乙方执壹份。双方具有同等法律效力，合同自双方签字盖章之日生效。

- (1)、 本合同双方均确认原件有效



中国科学院深圳先进技术研究院

SHENZHEN INSTITUTE OF ADVANCED TECHNOLOGY
CHINESE ACADEMY OF SCIENCES

(2)、 本合同双方确认传真件有效

十五、开票类型:

(1)、 普通发票

(2)、 增值税专用发票

十六、合同附件:

与本合同相关的所有附件应视为本合同不可分割的组成部分并具有同等效力。

十七、其它:

乙方保证所供产品或服务不涉及任何知识产权或专利的纠纷，并承担由此产生的一切法律后果。

<p>甲方:中国科学院深圳先进技术研究院</p> <p>代表人:</p> <p>联系电话:</p> <p>开户银行:中国银行股份有限公司前海蛇口分行</p> <p>帐号:7419 5793 1239</p> <p>纳税人识别号:121000007178261921</p> <p>地址:广东省深圳市南山区西丽大学城学苑大道 1068 号</p> <p>日期:</p>	<p>乙方:深圳市现代实验室装备有限公司</p> <p>代表人: </p> <p>联系电话: 18676775179</p> <p>开户银行: 中国平安银行深圳八卦岭支行</p> <p>帐号: 11016840952001</p> <p>纳税人识别号: 91440300MA5DEHCP18</p> <p>地址: 惠州市惠阳区将军路振兴工业园 B 栋 1-3 层</p> <p>日期:</p> 
---	--