

分项报价表



项目编号：ZZ0250581

项目名称：2025年广东省医疗器械质量监督检验所仪器设备采购项目十一

包号：1

投标人名称：广州上轻汇进出口贸易有限公司

价款形式：总价

货币及单位：人民币/元												
品目号	序号	货物名称	规格型号	品牌	是否进口	产地	是否节能环保产品	是否环境标志产品	制造商名称	单价	数量	总价
1-1	1	漏电流测试工装	GS-LD94	东莞高升	否	东莞	否	否	东莞市高升电子精密科技有限公司	5,000	1（台）	5,000.00
1-2	1	脉冲光谱辐照度测试仪（可见光）	OHSP-350FA	虹谱光色	否	杭州	否	否	浙江虹谱光色科技有限公司	29,940	1（台）	29,940.00
1-3	1	脉冲光谱辐照度测试仪（紫外光）	OHPS-350UV-PS	虹谱光色	否	杭州	否	否	浙江虹谱光色科技有限公司	28,000	1（台）	28,000.00
1-4	1	手持式激光粒子计数器	9306型	亿天净化	否	深圳	否	否	深圳市亿天净化技术有限公司	97,804	1（台）	97,804.00
1-5	1	手持便携式振动频率测试仪	GT633C	标智仪器	否	深圳	否	否	深圳市聚茂源科技有限公司	3,992	1（台）	3,992.00
1-6	1	仿组织超声体模	KS107BD(LL-L)	中国科学院	否	北京	否	否	中国科学院声学研究所	26,946	1（台）	26,946.00
1-7	1	仿组织超声体模	KS107BG(N-3)	中国科学院	否	北京	否	否	中国科学院声学研究所	24,950	1（台）	24,950.00
1-8	1	多普勒体模与仿血流控制系统	KS205D-1L	中国科学院	否	北京	否	否	中国科学院声学研究所	59,880	1（台）	59,880.00
1-9	1	升温试验体模	KS205TW-1、KS205TW-2、KS205TW-3	中国科学院	否	北京	否	否	中国科学院声学研究所	99,800	1（台）	99,800.00
1-10	1	三维成像超声体模	KS107-3D	中国科学院	否	北京	否	否	中国科学院声学研究所	19,960	1（台）	19,960.00
1-11	1	切片厚度体模	KS107BQ(L)	中国科学院	否	北京	否	否	中国科学院声学研究所	29,000	1（台）	29,000.00

1-12	1	医用漏电流测试系统	MLC-A	日拓	否	深圳	否	否	深圳市日拓科技有限公司	118,000	1 (台)	118,000.00
1-13	1	ISO12233分辨率测试卡	ISO12233	东莞高升	否	东莞	否	否	东莞市高升电子精密科技有限公司	9,980	1 (套)	9,980.00



投标人盖章：\_\_\_\_\_

日期：2025 年 11 月 03 日

广东政府采购智慧云平台 ZZ0250581 第1采购包 2025-11-03 17:54:03

广州上轻进出口贸易有限公司 2025-11-03 17:54:03