

附件 2

## 供应商报价单

报价单位	宁波欧尼克科技有限公司		
经办人	刘佳	电话	13429388963
报价说明	<input checked="" type="checkbox"/> 含税（税率 <u>13%</u> ）； <input type="checkbox"/> 不含税		
	<input checked="" type="checkbox"/> 含运费； <input type="checkbox"/> 不含运费		
	其它：		
备注：我公司通过昆明行列科技有限公司在《云南省建设工程材料及设备价格信息》相关网站、公众号、期刊上发布的产品报价仅供客户参考，实际成交价格以客户与我公司的签约合同为准。			
<p>报价单位（盖章）： 经办人签字：</p> 			

报价详细内容见报价明细表

# 报价明细表

续表

报价日期：2026年04月17日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
1	建筑用医用门（单开喷涂）	<p>板材：无花无油镀锌平板冷轧钢板，非二次开平的卷钢，门框板材厚度1.5mm，门扇板材厚度0.8mm，正公差；</p> <p>门框工艺：门框采用单矩框，三边门框均为单块钢板一体成型框，门框三边R型槽结构镶嵌三元乙丙橡胶多腔中空密封条；</p> <p>门扇工艺：门扇厚度40mm，一体成型加工工艺，无螺丝、焊点、锚栓、拉铆钉，无中缝盖板折弯结构，门扇间搭接处安装有橡胶类密封胶条，门扇底部带U型防潮结构；填充蜂窝纸板，孔径 15mm，抗压强度&gt;2.4Kg/cm<sup>2</sup>，门扇钢板与蜂窝纸板的粘接材料为环保粘接剂，无气味，提供相应VOC释放达标检测报告；</p> <p>门扇底缝 7mm；</p> <p>框扇制作尺寸：门框和门扇两对角线尺寸差 1mm；门扇宽度方向弯曲度 0.8mm，门扇高度方向弯曲度 0.9mm；同一平面高低差 0.3mm；装配间隙 0.35mm；</p> <p>玻璃视窗：6mm单层超白钢化玻璃铝合金扣条视窗，压条双侧允许有细密缝隙，但螺丝不可见；</p> <p>面饰：静电粉末喷涂，涂层厚度 65um且均匀，涂层附着力 GB/T 9286-1998的1级要求；粉末采用添加银离子的抗菌粉末涂料具备抗菌性能；</p> <p>五金件：不锈钢无油自润滑免维护合页，长度 127mm，材料</p>	m <sup>2</sup>	欧尼克	1990.00	GB/T 41659-2022	<p>检验报告性能要求：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.保温性能（传热系数）： 2.5W/(m<sup>2</sup>·K)， 6级；</li> <li>2.隔音性能： 32dB， 3级；</li> <li>3.反复启闭性能：反复启闭20万次正常使用；</li> <li>4.气密性能：正负压 8级；</li> <li>5.水密性能： 3级；</li> <li>6.抗风压性能： 4级；</li> <li>7.门耐软重物撞击性能： 6级；</li> <li>8.耐垂直载荷性能： 4级；</li> <li>9.抗扭曲性能： 4级；</li> <li>10.启闭力： 4级；</li> <li>11.抗菌性能：常见病菌金黄色葡萄球菌及大肠杆菌抗菌率 90%；</li> <li>12.防腐处理：门及五金件防腐处理</li> </ol>

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
2	建筑用医用门（双开喷涂）	<p>板材：无花无油镀锌平板冷轧钢板，非二次开平的卷钢，门框板材厚度1.5mm，门扇板材厚度0.8mm，正公差；</p> <p>门框工艺：门框采用单矩框，三边门框均为单块钢板一体成型框，门框三边R型槽结构镶嵌三元乙丙橡胶多腔中空密封条；</p> <p>门扇工艺：门扇厚度40mm，一体成型加工工艺，无螺丝、焊点、锚栓、拉铆钉，无中缝盖板折弯结构，门扇间搭接处安装有橡胶类密封胶条，门扇底部带U型防潮结构；填充蜂窝纸板，孔径 15mm，抗压强度&gt;2.4Kg/cm<sup>2</sup>，门扇钢板与蜂窝纸板的粘接材料为环保粘接剂，无气味，提供相应VOC释放达标检测报告；</p> <p>门扇底缝 7mm；</p> <p>框扇制作尺寸：门框和门扇两对角线尺寸差 1mm；门扇宽度方向弯曲度 0.8mm，门扇高度方向弯曲度 0.9mm；同一平面高低差 0.3mm；装配间隙 0.35mm；</p> <p>玻璃视窗：6mm单层超白钢化玻璃铝合金扣条视窗，压条双侧允许有细密缝隙，但螺丝不可见；</p> <p>面饰：静电粉末喷涂，涂层厚度 65um且均匀，涂层附着力 GB/T 9286-1998的1级要求；粉末采用添加银离子的抗菌粉末涂料具备抗菌性能；</p> <p>五金件：不锈钢无油自润滑免维护合页，长度 127mm，材料</p>	m <sup>2</sup>	欧尼克	2140.00	GB/T 41659-2022	-

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
3	建筑用医用门（单开覆膜）	<p>板材：无花无油镀锌平板冷轧钢板，非二次开平的卷钢，门框板材厚度1.5mm，门扇板材厚度0.8mm，正公差；</p> <p>门框工艺：门框采用单矩框，三边门框均为单块钢板一体成型框，门框三边R型槽结构镶嵌三元乙丙橡胶多腔中空密封条；</p> <p>门扇工艺：门扇厚度40mm，一体成型加工工艺，无螺丝、焊点、锚栓、拉铆钉，无中缝盖板折弯结构，门扇间搭接处安装有橡胶类密封胶条，门扇底部带U型防潮结构；填充蜂窝纸板，孔径 15mm，抗压强度&gt;2.4Kg/cm<sup>2</sup>，门扇钢板与蜂窝纸板的粘接材料为环保粘接剂，无气味，提供相应VOC释放达标检测报告；</p> <p>门扇底缝 7mm；</p> <p>框扇制作尺寸：门框和门扇两对角线尺寸差 1mm；门扇宽度方向弯曲度 0.8mm，门扇高度方向弯曲度 0.9mm；同一平面高低差 0.3mm；装配间隙 0.35mm；</p> <p>玻璃视窗：6mm单层超白钢化玻璃铝合金扣条视窗，压条双侧允许有细密缝隙，但螺丝不可见；</p> <p>面饰：PVC仿木纹覆膜，热压粘接技术与钢板结合，具备抗紫外线性能不易褪色；</p> <p>五金件：不锈钢无油自润滑免维护合页，长度 127mm，材料厚度 3mm；标准联动插入式锁体，锁体主体材质采用304不锈</p>	m <sup>2</sup>	欧尼克	2050.00	GB/T 41659-2022	-

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
4	建筑用医用门（双开覆膜）	<p>板材：无花无油镀锌平板冷轧钢板，非二次开平的卷钢，门框板材厚度1.5mm，门扇板材厚度0.8mm，正公差；</p> <p>门框工艺：门框采用单矩框，三边门框均为单块钢板一体成型框，门框三边R型槽结构镶嵌三元乙丙橡胶多腔中空密封条；</p> <p>门扇工艺：门扇厚度40mm，一体成型加工工艺，无螺丝、焊点、锚栓、拉铆钉，无中缝盖板折弯结构，门扇间搭接处安装有橡胶类密封胶条，门扇底部带U型防潮结构；填充蜂窝纸板，孔径 15mm，抗压强度&gt;2.4Kg/cm<sup>2</sup>，门扇钢板与蜂窝纸板的粘接材料为环保粘接剂，无气味，提供相应VOC释放达标检测报告；</p> <p>门扇底缝 7mm；</p> <p>框扇制作尺寸：门框和门扇两对角线尺寸差 1mm；门扇宽度方向弯曲度 0.8mm，门扇高度方向弯曲度 0.9mm；同一平面高低差 0.3mm；装配间隙 0.35mm；</p> <p>玻璃视窗：6mm单层超白钢化玻璃铝合金扣条视窗，压条双侧允许有细密缝隙，但螺丝不可见；</p> <p>面饰：PVC仿木纹覆膜，热压粘接技术与钢板结合，具备抗紫外线性能不易褪色；</p> <p>五金件：不锈钢无油自润滑免维护合页，长度 127mm，材料厚度 3mm；标准联动插入式锁体，锁体主体材质采用304不锈</p>	m <sup>2</sup>	欧尼克	2200.00	GB/T 41659-2022	-