

二、 二次报价分项报价表

项目名称：西咸新区 2025 年重点工业产商品质量安全监督抽检项目

供应商：华研检测集团有限责任公司

标段： 五 标段

序号	分项内容	抽样批次	检测费 (元/批次)	小计 (元)	备注
1	<p>眼镜镜片</p> <p>1. 球镜顶焦度偏差；2. 柱镜顶焦度偏差；3. 柱镜轴位方向偏差；4. 光学中心和棱镜度偏差；5. 材料和表面的质量；6. 几何尺寸（有效尺寸）；7. 厚度偏差；8. 可见光透射比；9. 紫外透射比 SUVA；10. 紫外透射比 SUVB；11. 镜片的基准点厚度。</p> <p>1. 镜片的材料和表面质量；2. 结构；3. 鼻梁变形；4. 镜片夹持力；5. 球镜度；6. 散光度；7. 阻燃性；8. 耐磨性能。</p>	5	2390.00	11950.00	无
2	<p>老视成镜</p> <p>1. 镜片顶焦度（球镜主子午面一顶焦度偏差）、（球镜主子午面二顶焦度偏差）、柱镜顶焦度偏差）；2. 可见光透射比；3. 光学中心水平偏差/光学中心水平距离偏差；4. 光学中心单侧水平偏差；5. 光学中心垂直互差；6. 两镜片顶焦度互差/顶焦度互差；7. 装配质量。</p>	5	2190.00	10950.00	无
3	<p>山地自行车</p> <p>1. 可迁移元素钡；2. 可迁移元素镉；3. 可迁移元素铬；4. 可迁移元素铅；5. 可迁移元素汞；6. 可迁移元素铜；7. 锐边；8. 制动系统；9. 闸把位置；10. 车闸的调整；11. 把立管插入深度标记或有效挡块；12. 脚蹬踏面；13. 脚蹬间隙。</p>	5	2490.00	12450.00	无
4	<p>老年鞋</p> <p>GB/T 15107-2013：1. 帮底剥离强度或底墙与帮面剥离强度；2. 成鞋耐折性能；3. 外底耐磨性能；4. 外底与外中底粘合强度；5. 可分解致癌芳香胺染料；6. 游离或可部分水解的甲醛。 GB/T 43587-2023：1. 有效跟高；2. 剥离强度；3. 成鞋耐折性能；4. 外底</p>	10	2190.00	21900.00	无

	耐磨性能；5. 外底与外中底粘合强度 6. 衬里和内垫耐摩擦色牢度。				
5	<p>安全帽</p> <p>1. 帽箍；2. 吸汗带；3. 下颏带尺寸；4. 帽壳；5. 部件安装；6. 质量；7. 帽舌；8. 帽沿；9. 佩戴高度；10. 垂直间距；11. 水平间距；12. 帽壳内突出物；13. 通气孔；14. 下颏带强度；15. 冲击吸收性能（高温、低温、浸水）；16. 耐穿刺性能（高温、低温、浸水）。</p>	5	2190.00	10950.00	无
6	<p>安全带</p> <p>1. 安全带总体结构；2. 阻燃性能；3. 安全带组成与设计；4. 安全带标识；5. 安全带金属零部件耐腐蚀性能。</p>	10	2190.00	21900.00	无
7	<p>电热毯</p> <p>1 对触及带电部件的防护；2 输入功率和电流；3 稳定性和机械危险；4 结构；5 内部布线；6 电源连接和外部软线；7 接地措施。</p>	5	2390.00	11950.00	无
8	<p>充电宝</p> <p>GB/T 35590-2017：1. 外观及标识；2. 接口；3. 有效输出容量（常温下的有效输出容量）；4. 转换效率；5. 充电状态下的电源适应性</p> <p>GB 31241-2022、GB 4943.1-2022：1. 样品容量测试；2. 标识和警示说明；3. 安全防护（跌落试验）；4. 绝缘材料和要求（抗电强度）；5. 绝缘材料和要求（球压试验）</p>	5	2590.00	12950.00	无
9	<p>电子门锁</p> <p>1 外观；2 使用权限管理；3 主锁舌伸出长度；4 主锁舌灵活度；5 电源电压适应范围；6 抗电强度。</p> <p>1. 锁舌伸出长度；2. 电源性能（电源适应性）；3. 绝缘电阻；4. 安全性要求；5. 防破坏报警功能；6. 抗电强度。</p>	5	4490.00	22450.00	无
10	<p>钢丝绳</p> <p>1. 股的中心钢丝直径；2. 钢丝绳表面质量；3. 钢丝绳直径偏差；4. 钢丝绳破断拉力；5. 拆股钢丝的实测直径；6. 拆股钢丝的抗拉强度；7. 钢丝的镀层重量；8. 钢丝的扭转。</p>	10	2190.00	21900.00	无
11	<p>不锈钢餐具、厨具</p> <p>1. 感官要求；2. 砷；3. 镉；4. 铅；5.</p>	10	2190.00	21900.00	无

	铬；6. 镍。				
12	坐便椅（凳） 1. 装配要求；2. 坐便椅静载荷试验；3. 坐便椅扶手静载荷试验；4. 搁脚板静载荷试验；5. 便盆静载荷试验；6. 前倾稳定性；7. 后倾稳定性；8. 侧倾稳定性。	5	2390.00	11950.00	无
13	非医用式随弃口罩 GB/T 32610-2016：1. 耐摩擦色牢度；2. 甲醛含量；3. pH 值；4. 可分解致癌芳香胺染料；5. 吸气阻力；6. 呼气阻力；7. 口罩带及口罩带与口罩体的连接处断裂强力；8. 呼气阀盖牢度。 GB 2626-2019：1. 过滤效率；2. 呼吸阻力；3. 呼气阀气密性；4. 呼气阀保护装置；5. 死腔；6. 下方视野。 其他标准（地方标准、团体标准、企业标准）：过滤效率/颗粒物过滤效率、呼吸阻力/吸气阻力/呼气阻力/通气阻力、头带/口罩带及口罩带与口罩体的连接处断裂强力	5	2390.00	11950.00	无
总报价	总报价：人民币（大写） <u>贰拾万零伍仟壹佰伍拾元整</u> 总报价：人民币（小写）¥ <u>205150.00</u> 元				

注：1、本表中的“总报价”为小计之合，须与“磋商报价一览表”中的“磋商总价”一致。

2、因系统原因，本项目二次报价在系统上填报总价，系统填报二次报价后半小时内需把二次报价分项报价表（此表备注二次报价表）发送至邮箱：962229518@qq.com（发送邮箱时备注单位名称、联系人及联系电话），并加盖公章及法人章。

供应商（盖章）：华研检测集团有限责任公司

法人代表（单位负责人）或委托代理人（签字或盖章）：

日期：2025 年 10 月 27 日