

最后报价明细

项目名称： 水产品质量安全委托监测服务项目

项目编号： 2026-JF027

编号	检测项目	报价（元）
1	氯霉素	300
2	甲砒霉素	150
3	氟苯尼考（氟甲砒霉素）	150
4	氟苯尼考胺	150
5	孔雀石绿	300
6	隐色孔雀石绿（隐性孔雀石绿）	300
7	呋喃唑酮代谢物（3-氨基-2-噁唑烷基酮）	300
8	呋喃它酮代谢物（5-吗啉甲基-3-氨基-2-噁唑烷基酮）	300
9	呋喃妥因代谢物（1-氨基-2-内酰胺）	300
10	呋喃西林代谢物（氨基脲）	300
11	磺胺噻唑	150
12	磺胺嘧啶	150
13	磺胺甲基嘧啶	150
14	磺胺二甲基嘧啶	150
15	磺胺甲基异噁唑（磺胺甲噁唑）	150
16	磺胺多辛（磺胺邻二甲氧嘧啶）	150
17	磺胺异噁唑（磺胺二甲异噁唑）	150
18	磺胺喹噁啉	150
19	磺胺间甲氧嘧啶	150
20	磺胺间二甲氧嘧啶	150
21	磺胺氯哒嗪	150
22	磺胺甲噻二唑	150
23	恩诺沙星	200
24	环丙沙星	200
25	诺氟沙星	150
26	氧氟沙星	200
27	洛美沙星	150
28	培氟沙星	150
29	地西泮	200
30	甲氧苄啶	200
31	氯霉素、甲砒霉素、氟苯尼考（氟甲砒霉素）、氟苯尼考胺	700
32	孔雀石绿、隐色孔雀石绿（隐性孔雀石绿）	500
33	恩诺沙星、环丙沙星	350

最后报价明细

项目名称： 水产品质量安全委托监测服务项目

项目编号： 2026-JF027

编号	检测项目	报价（元）
34	硝基呋喃类4项（呋喃唑酮代谢物（3-氨基-2-噁唑烷基酮）、呋喃它酮代谢物（5-甲基吗啉-3-氨基-2-噁唑烷基酮）、呋喃妥因代谢物（1-氨基-2-内酰胺）、呋喃西林代谢物（氨基脲））	1000
35	沙星类6项（恩诺沙星、环丙沙星、诺氟沙星、氧氟沙星、培氟沙星、洛美沙星）	800
36	磺胺类12项（磺胺噻唑、磺胺嘧啶、磺胺甲基嘧啶、磺胺二甲基嘧啶、磺胺甲基异噁唑（磺胺甲噁唑）、磺胺多辛（磺胺邻二甲氧嘧啶）、磺胺异噁唑（磺胺二甲异噁唑）、磺胺喹噁啉、磺胺间甲氧嘧啶、磺胺间二甲氧嘧啶、磺胺氯达嗪、磺胺甲噻二唑）	1000
37	氯霉素、孔雀石绿、隐色孔雀石绿（隐性孔雀石绿）、硝基呋喃类4项（呋喃唑酮代谢物（3-氨基-2-噁唑烷基酮）、呋喃它酮代谢物（5-甲基吗啉-3-氨基-2-噁唑烷基酮）、呋喃妥因代谢物（1-氨基-2-内酰胺）、呋喃西林代谢物（氨基脲））	1600
38	磺胺类12项（磺胺噻唑、磺胺嘧啶、磺胺甲基嘧啶、磺胺二甲基嘧啶、磺胺甲基异噁唑（磺胺甲噁唑）、磺胺多辛（磺胺邻二甲氧嘧啶）、磺胺异噁唑（磺胺二甲异噁唑）、磺胺喹噁啉、磺胺间甲氧嘧啶、磺胺间二甲氧嘧啶、磺胺氯达嗪、磺胺甲噻二唑）、沙星类6项（恩诺沙星、环丙沙星、诺氟沙星、氧氟沙星、培氟沙星、洛美沙星）	1600
39	氯霉素、甲砒霉素、氟苯尼考（氟甲砒霉素）、氟苯尼考胺、孔雀石绿、隐色孔雀石绿（隐性孔雀石绿）、硝基呋喃类4项（呋喃唑酮代谢物（3-氨基-2-噁唑烷基酮）、呋喃它酮代谢物（5-甲基吗啉-3-氨基-2-噁唑烷基酮）、呋喃西林代谢物（氨基脲）、呋喃妥因代谢物（1-氨基-2-内酰胺））、磺胺类12项（磺胺噻唑、磺胺嘧啶、磺胺甲基嘧啶、磺胺二甲基嘧啶、磺胺甲基异噁唑（磺胺甲噁唑）、磺胺多辛（磺胺邻二甲氧嘧啶）、磺胺异噁唑（磺胺二甲异噁唑）、磺胺喹噁啉、磺胺间甲氧嘧啶、磺胺间二甲氧嘧啶、磺胺氯达嗪、磺胺甲噻二唑）、沙星类6项（恩诺沙星、环丙沙星、诺氟沙星、氧氟沙星、培氟沙星、洛美沙星）	2800

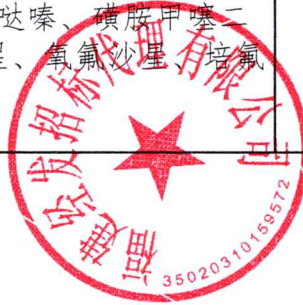


最后报价明细

项目名称： 水产品质量安全委托监测服务项目

项目编号： 2026-JF027

编号	检测项目	报价（元）
40	氯霉素、甲砒霉素、氟苯尼考（氟甲砒霉素）、氟苯尼考胺、孔雀石绿、隐色孔雀石绿（隐性孔雀石绿）、硝基呋喃类4项（呋喃唑酮代谢物（3-氨基-2-噁唑烷基酮）、呋喃它酮代谢物（5-甲基吗啉-3-氨基-2-噁唑烷基酮）、呋喃西林代谢物（氨基脲）、呋喃妥因代谢物（1-氨基-2-内酰胺））、磺胺类12项（磺胺噻唑、磺胺嘧啶、磺胺甲基嘧啶、磺胺二甲基嘧啶、磺胺甲基异噁唑（磺胺甲噁唑）、磺胺多辛（磺胺邻二甲氧嘧啶）、磺胺异噁唑（磺胺二甲异噁唑）、磺胺喹噁啉、磺胺间甲氧嘧啶、磺胺间二甲氧嘧啶、磺胺氯达嗪、磺胺甲噻二唑）、沙星类6项（恩诺沙星、环丙沙星、诺氟沙星、氧氟沙星、培氟沙星、洛美沙星）、地西洋、甲氧苄啶	3200



附件 3-14-2 中小企业声明函（服务）

本公司 厦门鉴科检测技术有限公司 郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司 厦门鉴科检测技术有限公司 参加 （厦门市水产品批发市场质量安全保障中心）的（水产品质量安全委托监测服务项目） 采购活动。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. 水产品质量安全委托监测服务项目，属于 （其他未列明行业）；承接企业为 厦门鉴科检测技术有限公司，从业人员 90 人，营业收入为 2589 万元，资产总额为 2351 万元，属于 小型企业；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：厦门鉴科检测技术有限公司

日期：2026 年 04 月 15 日

※注意：

1. 从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

2. 供应商须按磋商文件中明确的所属行业填列，多品目项目中须按上表要求逐条填列，否则，其提供的中小企业声明将被判定为无效声明函，由此造成的后果由供应商自行承担（涉及资格的按无效响应处理）。

3. 供应商应当对其出具的《中小企业声明函》真实性负责，供应商出具的《中小企业声明函》内容不实的，属于提供虚假材料谋取成交。