

三、分项报价表

项目编号：CT-ZB00101-2026

项目名称：呼和浩特海关技术中心 2026 年试剂耗材采购项目

包号：第七包

投标人名称：内蒙古康曜医疗器械有限公司



货币及单位：人民币/元

序号	标的名称	规格型号	品牌	产地	制造商名称	单价	数量	单位
I	煤中汞、砷、磷、氟和氯成分分析标准物质	40g	秦皇岛出入境煤炭检测	中国-河北	秦皇岛出入境煤炭检测	3072	1	瓶

2	煤中汞、砷、磷、氟和氯成分分析标准物质	40g	秦皇岛出入境煤炭检测	中国-河北	秦皇岛出入境煤炭检测	3072	1	瓶
3	煤中汞、砷、磷、氟和氯成分分析标准物质	40g	秦皇岛出入境煤炭检测	中国-河北	秦皇岛出入境煤炭检测	3072	1	瓶
4	煤中汞、砷、磷、氟和氯成分分析标准物质	50g	山东省冶金科学研究院有限公司	中国-山东	山东省冶金科学研究院有限公司	2150	1	瓶
5	煤中汞、砷、磷、氟和氯成分分析标准物质	40g	秦皇岛出入境煤炭检测	中国-河北	秦皇岛出入境煤炭检测	3072	1	瓶
6	煤中汞、砷、磷、氟和氯成分分析标准物质	40g	秦皇岛出入境煤炭检测	中国-河北	秦皇岛出入境煤炭检测	2048	1	瓶



7	煤中汞、砷、磷、氟和氯成分分析标准物质	40g	秦皇岛出入境煤炭检测	中国-河北	秦皇岛出入境煤炭检测	2048	1	瓶
8	煤中汞、砷、磷、氟和氯成分分析标准物质	40g	秦皇岛出入境煤炭检测	中国-河北	秦皇岛出入境煤炭检测	2048	1	瓶
9	煤物理特性和化学成分分析标准物质	50g	山东省冶金科学院	中国-山东	山东省冶金科学院股份有限公司	397	1	瓶
10	煤物理特性和化学成分分析标准物质	50g	山东省冶金科学院	中国-山东	山东省冶金科学院股份有限公司	397	1	瓶
11	煤物理特性和化学成分分析标准物质	50g	山东省冶金科学院	中国-山东	山东省冶金科学院股份有限公司	397	1	瓶
12	煤物理特性和化学成分分析标准物质	50g	山东省冶金科学院	中国-山东	山东省冶金科学院股份有限公司	397	1	瓶

13	煤物理特性和化学成分分析标准物质	50g	山东省冶金科学研究院	中国-山东	山东省冶金科学研究院股份有限公司	397	1	瓶
14	煤物理特性和化学成分分析标准物质	50g	山东省冶金科学研究院	中国-山东	山东省冶金科学研究院股份有限公司	397	1	瓶
15	煤物理特性和化学成分分析标准物质	50g	山东省冶金科学研究院	中国-山东	山东省冶金科学研究院股份有限公司	397	1	瓶
16	煤物理特性和化学成分分析标准物质	50g	山东省冶金科学研究院	中国-山东	山东省冶金科学研究院股份有限公司	397	1	瓶
17	煤物理特性和化学成分分析标准物质	50g	山东省冶金科学研究院	中国-山东	山东省冶金科学研究院股份有限公司	397	1	瓶
18	煤物理特性和化学成分分析标准物质	50g	山东省冶金科学研究院	中国-山东	山东省冶金科学研究院股份有限公司	397	1	瓶



19	煤物理特性和化学成分分析标准物质	50g	山东省冶金科学院	中国-山东	山东省冶金科学院股份有限公司	397	1	瓶
20	煤物理特性和化学成分分析标准物质	50g	山东省冶金科学院	中国-山东	山东省冶金科学院股份有限公司	397	1	瓶
21	煤物理特性和化学成分分析标准物质	50g	山东省冶金科学院	中国-山东	山东省冶金科学院股份有限公司	397	1	瓶
22	煤物理特性和化学成分分析标准物质	50g	山东省冶金科学院	中国-山东	山东省冶金科学院股份有限公司	397	1	瓶
23	灰熔融性标准物质	30g	煤科院	中国-北京	煤炭科学技术研究院有限公司	1510	1	瓶
24	灰熔融性标准物质	30g	煤科院	中国-北京	煤炭科学技术研究院有限公司	1510	1	瓶



25	煤的哈氏可磨性指数标准物质	GBW12005L-12008L 250g*4 瓶 整套卖不单卖	煤科院	中国-北京	煤炭科学技术研究院有限公司	3008	1	瓶
26	煤的哈氏可磨性指数标准物质	GBW12005L-12008L 250g*4 瓶 整套卖不单卖	煤科院	中国-北京	煤炭科学技术研究院有限公司	3008	1	瓶
27	烟煤粘结指数标准物质	50g	煤科院	中国-北京	煤炭科学技术研究院有限公司	1856	1	瓶
28	烟煤粘结指数标准物质	50g	煤科院	中国-北京	煤炭科学技术研究院有限公司	1856	1	瓶
29	烟煤粘结指数标准物质	50g	煤科院	中国-北京	煤炭科学技术研究院有限公司	1856	1	瓶
30	烟煤胶质层指数标准物质	450g	煤科院	中国-北京	煤炭科学技术研究院有限公司	1856	1	瓶

31	烟煤胶质层 指数标准物质	450g	煤科院	中国-北京	煤炭科学技术研究 院有限公司	1856	1	瓶
32	烟煤胶质层 指数标准物质	450g	煤科院	中国-北京	煤炭科学技术研究 院有限公司	1856	1	瓶
33	煤灰成分分 析标准物质	30g	煤科院	中国-北京	煤炭科学技术研究 院有限公司	2752	1	瓶
34	煤灰成分分 析标准物质	50g	煤科院	中国-北京	煤炭科学技术研究 院有限公司	2752	1	瓶
35	煤灰成分分 析标准物质	50g	煤科院	中国-北京	煤炭科学技术研究 院有限公司	2752	1	瓶
36	煤灰成分分 析标准物质	50g	煤科院	中国-北京	煤炭科学技术研究 院有限公司	2752	1	瓶

37	煤灰成分分析标准物质	50g	煤科院	中国-北京	煤炭科学技术研究院有限公司	2752	1	瓶
38	煤中砷和磷标准物质	50g	煤科院	中国-北京	煤炭科学技术研究院有限公司	1472	1	瓶
39	煤中砷和磷标准物质	50g	煤科院	中国-北京	煤炭科学技术研究院有限公司	1472	1	瓶
40	煤中氯标准物质	50g	煤科院	中国-北京	煤炭科学技术研究院有限公司	1472	1	瓶
41	煤中氯标准物质	50g	煤科院	中国-北京	煤炭科学技术研究院有限公司	1472	1	瓶
42	煤中氯标准物质	50g	煤科院	中国-北京	煤炭科学技术研究院有限公司	1725	1	瓶



43	煤中氟标物 物质	50g	煤科院	中国-北京	煤炭科学技术研究 院有限公司	1472	1	瓶
44	煤中氟标物 物质	50g	煤科院	中国-北京	煤炭科学技术研究 院有限公司	1472	1	瓶
45	煤自燃倾向 性标物物质	50g	煤科院	中国-北京	煤炭科学技术研究 院有限公司	1254	1	瓶
46	煤自燃倾向 性标物物质	50g	煤科院	中国-北京	煤炭科学技术研究 院有限公司	1254	1	瓶
47	煤自燃倾向 性标物物质	50g	山东省冶金科学研 究院	中国-山东	山东省冶金科学研 究院股份有限公司	1580	1	瓶
48	煤自燃倾向 性标物物质	50g	山东省冶金科学研 究院	中国-山东	山东省冶金科学研 究院股份有限公司	1580	1	瓶

49	煤自燃倾向性物质	50g	山东省冶金科学院	中国-山东	山东省冶金科学院股份有限公司	1580	1	瓶
50	煤自燃倾向性物质	50g	山东省冶金科学院	中国-山东	山东省冶金科学院股份有限公司	1580	1	瓶
51	煤自燃倾向性物质	50g	山东省冶金科学院	中国-山东	山东省冶金科学院股份有限公司	1580	1	瓶
52	煤自燃倾向性物质	50g	山东省冶金科学院	中国-山东	山东省冶金科学院股份有限公司	1580	1	瓶
53	煤中磷、砷、氟、汞成分分析物质	50g	山东省冶金科学院	中国-山东	山东省冶金科学院股份有限公司	1862	1	瓶
54	煤中磷、砷、氟、汞成分分析物质	50g	山东省冶金科学院	中国-山东	山东省冶金科学院股份有限公司	1862	1	瓶



55	煤中磷、砷、氟、汞成分分析物质	50g	山东省冶金科学院	中国-山东	山东省冶金科学院股份有限公司	1862	1	瓶
56	煤中磷、砷、氟、汞成分分析物质	50g	山东省冶金科学院	中国-山东	山东省冶金科学院股份有限公司	1862	1	瓶
57	煤中磷、砷、氟、汞成分分析物质	50g	众标科技	中国-山东	济南众标科技有限公司	1088	1	瓶
58	煤中磷、砷、氟、汞成分分析物质	50g	众标科技	中国-山东	济南众标科技有限公司	1725	1	瓶
59	镉	50mL	山东省冶金科学院	中国-山东	山东省冶金科学院股份有限公司	45	1	瓶
60	镉	50mL	山东省冶金科学院	中国-山东	山东省冶金科学院股份有限公司	45	1	瓶

61	铅	50mL	山东省冶金科学院	中国-山东	山东省冶金科学院股份有限公司	45	1	瓶
62	铅	50mL	山东省冶金科学院	中国-山东	山东省冶金科学院股份有限公司	45	1	瓶
63	砷	50mL	山东省冶金科学院	中国-山东	山东省冶金科学院股份有限公司	45	1	瓶
64	砷	50mL	山东省冶金科学院	中国-山东	山东省冶金科学院股份有限公司	45	1	瓶
65	汞	50mL	山东省冶金科学院	中国-山东	山东省冶金科学院股份有限公司	45	1	瓶
66	汞	50mL	山东省冶金科学院	中国-山东	山东省冶金科学院股份有限公司	45	1	瓶

67	氟	50mL	山东省冶金科学院	中国-山东	山东省冶金科学院股份有限公司	95	1	瓶
68	铊	50mL	山东省冶金科学院	中国-山东	山东省冶金科学院股份有限公司	179	1	瓶
69	铈	50mL	山东省冶金科学院	中国-山东	山东省冶金科学院股份有限公司	384	1	瓶
70	锰	50mL	山东省冶金科学院	中国-山东	山东省冶金科学院股份有限公司	45	1	瓶
71	调谐液	50mL	安谱实验	中国-上海	上海安谱实验科技股份有限公司	3776	1	瓶
72	氢氧化钠标准溶液	500mL	山东省冶金科学院	中国-山东	山东省冶金科学院股份有限公司	100	1	瓶



73	磷标准溶液	50mL	山东省冶金科学院	中国-山东	山东省冶金科学院股份有限公司	125	1	瓶
74	铜精矿成分标准样品	50g	众标科技	中国-山东	济南众标科技有限公司	832	1	瓶
75	铜精矿成分标准样品	50g	众标科技	中国-山东	济南众标科技有限公司	832	1	瓶
76	铜精矿	20g	众标科技	中国-山东	济南众标科技有限公司	384	1	瓶
77	铜精矿质控样	50g	众标科技	中国-山东	济南众标科技有限公司	832	1	瓶
78	铜精矿质控样	20g	众标科技	中国-山东	济南众标科技有限公司	388	1	瓶
79	铜精矿质控样	50g	山东省冶金科学院	中国-山东	山东省冶金科学院股份有限公司	1242	1	瓶
80	铜精矿质控样	50g	山东省冶金科学院	中国-山东	山东省冶金科学院股份有限公司	1242	1	瓶



注:

1. 数量统一填写为“1”，单位按招标文件列明的单位填写。

投标人: (盖章) 内蒙古康曜医疗器械有限公司

日期: 2026年05月20日