

报价单

询价方：中国石油大学（北京）测试中心
 联系人：匡园
 电 话：13811125734
 日 期：2023年11月2日

报价方：北京原子力合科技有限公司
 联系人：张国栋
 电 话：13520616329
 日 期：2023年11月3日



序号	样品名称	试样尺寸	单价 (元)	10229012备注
1	HIC 试样	100×20×厚 mm	120	试验完需切小断
2	SSC 试样	115×15×5mm	90	
3	失重挂片	50×10×3mm	28	
4	精磨失重挂片	50×25×3mm	38	
5	小应力条试样	67.3×4.57×1.52mm	28	
6	应力环试样	Φ (5~10) × (76~107) mm	110	
7	应力环抛光试样	Φ (5~10) × (76~107) mm	200	表面精抛
8	C 型环试样	Φ (50~200) × (10~50) mm	110	
9	DCB 试样	110×(10~20)×(10~20)mm	165	
10	SSRT 试样 (棒状)	M6×76mm	110	
11	SSRT 试样 (片状)	40×2×3 mm	55	
12	拉伸试样 (棒状)	Φ (5~10) ×200mm	110	
13	拉伸试样 (板状)	(2~15) ×10×200 mm	70	
14	弯曲试样	200×15×厚 mm	90	
15	冲击试样	55×10× (2.5~10) mm	60	需加工缺口
16	晶间腐蚀小试样	30×20× (1~3) mm	60	
17	晶间腐蚀大试样	75×25× (1~3) mm	80	
18	点蚀试样	50×25× (1~3) mm	80	
19	圆棒电偶试样	Φ (5~15) × (20~60) mm	20	
20	金相、硬度、化学成分等试样	50×20×厚 mm	25	
21	电化学试样	Φ (8~20) ×厚 mm	10	
22	线切割、车床、磨床加工	50×10mm	50	
23	聚四氟挂片盘	Φ (55~75) × (10~20) mm	150	
24	应力环容器	Φ145mm	150	
25	有机玻璃环	Φ120×55mm	20	
26	应力环金属套件	M12.5×150mm	450	
27	高分子材料零件加工	150×150 mm	100	
28	零件维修	——	100	

备注：此报价有效期 12 个月。