

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：2022年11月2日	报价方：北京京孚万吉科技集团有限公司 联系人：张国栋 电话：13520616329 日期：2022年11月2日
---	--



序号	样品名称	试样尺寸	单价(元)	备注
1	HIC 试样	100×20×厚 mm	120	试验完需切小断
2	SSC 试样	115×15×厚 mm	90	
3	尖刃冲击片	50×10×厚 mm	20	
4	精磨失重挂片	50×35×25×厚 mm	20	
5	小应力各试样	7.6/3×4.5/厚 mm	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	120	
9	DCB 试样	110×(10~20)×(10~20) mm	155	
10	SSRT 试样(棒状)	M6×76×厚 mm	110	
11	SSRT 试样(片状)	40×2×3 mm	55	
12	拉伸试样(棒状)	Φ(5~10) × 200 mm	110	
13	拉伸试样(板状)	(2~15) × 10 × 20 mm	70	
14	弯曲试样	200×15×厚 mm	90	
15	冲击试样	55×810×(2.5~10) mm	60	需加保护膜
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	50×10 mm	50	
23	聚四氟乙烯片盘	Φ(5~25) × (10~20) mm	15	
24	应力环容器	Φ145 mm	150	
25	有机玻璃环	Φ120×55 mm	20	
26	应力环金属套件	M12.5×150 mm	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。