

## 青岛苏试海测检测技术有限公司

	7	<b>检测服务项</b>	<b>联系人:</b> 丁凤娥 13553060172
	结构疲劳测试		金属显微组织
力学性能测试	振动测试	金属材料检测	表面观察
	机械冲击测试		晶粒大小
	强度疲劳试验		碳化物不均匀度
	静刚度/动刚度试验		夹杂物分析
	跌落测试		渗层深度
	自由跌落		金相组织
	翻滚跌落		镀层厚度检测
	短跌落		金属化学成分检测
	扭矩测试		断口观察分析
	落球冲击测试		金属机械性质 (硬度类)
	大工业包装跌落测试		材质维氏硬度
	大工业包装振动测试		表面维氏硬度
	温度湿度振动三综合测试		芯部维氏硬度
	包装抗压测试		洛氏硬度
	包装持压测试		金属机械性质 (力学类)
	90度/180度剥离测试		抗拉强度/屈服强度/伸长率
	室温/低温夏比冲击		弯曲试验
	碰撞试验		弹力/弹力系数
	强度试验		推力/拉力/剪切力/插拔力
	塑料力学性能检测	环境可靠性检测	高低温试验
塑料材料检测	拉伸强度		温湿度循环试验
	伸长率		冷热冲击试验
	弯曲强度		温湿度储存试验
	弯曲模量		盐雾试验
	邵氏硬度		霉菌试验
	塑料物理性能检测		HAST高加速老化试验
	材料比重		UV紫外线老化、氙灯老化试验
	无机填充物含量		防尘试验
	塑料热学性能检测		防水/淋雨试验
	结晶温度		高加速寿命试验
	电学性能检测		臭氧老化试验
	表面电阻率		高加速应力试验
	耐油耐水检测		恒温恒湿试验
	阻燃检测		宏观腐蚀检测

产品性能检测	产品表面性能测试	电磁兼容检测EMO	辐射干扰/传导干扰
	耐化学品检测		电气部件可靠性测试
	线性磨耗检测		电流谐波测试
	附着力检测		电压闪烁测试
	铅笔硬度检测		静电放电测试
	寿命检测		电磁辐射耐受测试
	按键/连接器等寿命检测		电性快速脉冲耐受测试
	翻盖/扭转寿命检测		雷击突波耐受测试
	插拔寿命检测		传导耐受测试
	挤压寿命检测		工频磁场耐受测试
	气密性检测		电压瞬间耐受测试
	保压检测		泄露电流检测
	水密性检测		绝缘电阻/接地电阻检测
	扫描电镜(SEM+EDS)	元素成分分析	ROHS六项
失效分析	能谱分析		重金属残留检测
	形貌观察		卤素含量检测
	锡形观察		材料金属元素含量检测
	超声波扫描 (C-SAM)		成分分析
	切片制作	精密量测	尺寸量测
	X光检测		电脑辅助验证CAV
	超声波检测		逆向工程
	无损检测		齿轮检测
	金相切片		轴类零件形位公差检测
	焊点染色		表面粗糙度检测
	红外分析/腐蚀分析		3D微观形检测及分析

青岛苏试海测检测技术有限公司

丁凤娥 电话: 13553060172

QQ:3314000838

E-mail:dingfenge@qdhaice.net 地址:青岛市城阳区仙山东路13号