

梅特勒托利多电子秤传感器维修

产品名称	梅特勒托利多电子秤传感器维修
公司名称	深圳市松日鼎盛科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区新安街道宝民东侧白金酒店公寓1栋1209（注册地址）
联系电话	15302766020

产品详情

梅特勒托利多电子秤传感器维修，METTLER TOLEDO服务，称维修 传感器，显示屏，主板，称重模块

梅特勒托利多电子秤传感器维修

SB8001 SB12001 SB16001 SB24001 SB32001 SB8000 SB16000 SB32000

请用柔软的棉布和中性洗涤剂擦洗IND1 31 /331 面板和机身。 不能使用工业溶剂，否则将影响仪表寿命。 也不能将溶剂直接喷射到仪表上。

建议定期让**维修人员进行检查和记录。 仪表面板上有显示窗和丰富的导线，尖锐物体和强力撞击都可能使显示窗破碎或使键盘失灵， 因此必须避免尖锐硬物撞击仪表表面。 服务

一般情况下， 仪表在现场安装、 标定、 调试完成后， 用户只需定期进行例行标定检查。 如果需要维护和服务， 请与梅特勒-托利多技术服务部联系。 仪表的维护必须由**的技术人员来完成。 检查、 测试、 调试时请注意安全。

错误操作可能导致人身伤害或产品损坏。

故障诊断简单的故障诊断能够帮助我们判断问题出现在仪表本身还是仪表的外部设备。 包括：LED 指示灯 常见问题 错误代码和信息内部诊断测试LED指示灯梅特勒托利多电子天平秤触摸屏， 按键板， 薄膜开关， 显示屏， 传感器， 电路板， 主板， 通讯板等配件在COM1

串口接头附近有两个红色的LED指示灯（见图4-1）， 用于显示传感器激励电路和 + 5V激励电压的运行状态。 如果2个LED灯亮， 表示电路运行正常。 如果其中一个LED灯暗， 表示电路存在问题。 出现这种情况， 请与梅特勒-托利多技服人员联系。 LED指示灯的诊断

常见问题列出了潜在问题的征兆和解决方法。 如果出现未列出的问题或者建议的解决方法无效，

请与梅特勒-托利多的**技术服务人员联系。征兆 解决方法没有显示，LED灯不亮
确认电源连接是否正确没有显示，LED灯亮 可能是主板与显示屏的通讯存在问题。有显示，
但重量没有变化 检查传感器线路是否已连接好。

可能是线路或接头存在问题。串口不通讯进入设置菜单的子菜单维护（Maintenance）

串口测试（SerialTest） 进行检查并行输入输出不动作进入设置菜单的子菜单维护 输入输出（DIO）

测试（Discrete I/O Test） 进行检查命令格式发送到天平的命令包含一个或多个ASCII字符集的字符。在这里，必须注意以下几点：仅以大写形式输入命令。命令的可能参数必须彼此隔开，并且必须与命令名之间用空格（ASCII 32 dec。 ，在本说明中表示为）分隔。“文本”的可能输入是从32 dec到255 dec的8位ASCII字符集的字符序列。每个命令必须由C闭合字符CL，可以使用Enter或Return键输入d大部分未列出的入口RF键盘