

金华HDI盲孔测试机 威太（苏州）智能科技

产品名称	金华HDI盲孔测试机 威太（苏州）智能科技
公司名称	威太（苏州）智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市玉山镇玉城北路135号
联系电话	13862607700

产品详情

过去雷射盲孔的检测，是运用肉眼或3D测量仪器进行逐一检测，这种方法非常消耗人力，辛苦且只能检查到一小部分的孔，PCB盲孔测试机，威太的雷射盲孔检测仪可全面检测HDI及ABF板上的每一个孔，且检测时间从数小时大幅度缩减至数十秒，不但可以测出不良盲孔，更可以精准且详细的统计报告，做为生产的监控与改善。

针对雷射钻孔的需求，提供具成本与效益的检查机量测解决方案。

耐电流参数测试仪

升温速度设定

测试中，可以设定样品的升温速度，金华HDI盲孔测试机，以模拟不同的温度变化对样品的热冲击。可以设定的升温速度：0.5 /Sec--10 /Sec。

电流自动调节

测试时，仪器可以自动对测试电流进行调节，HDI盲孔测试机厂家，系统内置测试电流调节算法，通过已测试的电流和温度值的反馈，实时调整样品加热电流，使得样品按照设定的升温速度升温，达到恒温温度后，使样品保持在恒温温度。

测试， High Current Test耐电流测试

HCT耐电流测试是耐电流测试的一种方法。测试中，孔链被施加一恒定的直流电流，使得孔链在设定的时间(t1-t0)内升高到设定的高温T1，然后继续施加此电流，使得孔链在温度T1至T2范围以内，保持设定

的时间(t_2-t_1)，然后停止施加电流，使孔链冷却时间(t_3-t_2)，直到达到室温。

在测试过程中，需要实时检测孔链的电阻，电流。

金华HDI盲孔测试机-威太（苏州）智能科技由威太（苏州）智能科技有限公司提供。威太（苏州）智能科技有限公司（www.v-tek.com.cn）在其它这一领域倾注了诸多的热忱和热情，威太智能科技一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：段景盛。