

分子杂交仪LF-I 汗诺

产品名称	分子杂交仪LF-I 汗诺
公司名称	上海汗诺仪器有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:汗诺 型号:LF-I
公司地址	上海市金山工业区亭卫公路6558号5幢150室
联系电话	021-59781891 18616531662

产品详情

分子杂交仪 库存号：lf-i

产品品牌：上海汗诺 分子杂交仪产品介绍：lf系列分子杂交仪是依据核酸分子杂交仪技术原理，采用智能型数字温度控制器，可作分子杂交，也可作酶联反应的孵育器。与酶免结合可建立全定量或半定量pcr检测方法。在病毒、细菌疾病的基因诊断的临床检测中具有良好的应用效果。

分子杂交仪产品主要技术参数：【1】恒温范围：室温+5 -100 【2】控温精度：±0.5
【3】温度均匀性误差：±0.03 【4】温度显示分辨率：0.1 【5】温度平衡时间：<20min
【6】旋转速度：lf-iii 5-20r/min，数显连续可调【7】lf-i 6.5±0.5r/min【8】连续工作时间：24小时
【9】杂交管规格：35×220mm 可选配【10】外型尺寸（长×宽×高）：420×380×380（mm）
【11】电源电压：220vac，50hz【12】功率：<600va【13】净重：21kg

分子杂交仪产品报价：12800元

本产品的加工定制是是，品牌是汗诺，型号是LF-I，测量精度是±0.5，尺寸是420×380×380（mm），重量是21（kg），适用范围是可作分子杂交，也可作酶联反应的孵育器