

布拉本德转矩流变仪 Brabender

产品名称	布拉本德转矩流变仪 Brabender
公司名称	北京冠远科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:Brabender 型号:Plasti-CorderLab-Station
公司地址	北京市石景山区八大处高科技园区西井路3号3号楼7466室
联系电话	010-64834378 13691365936

产品详情

布拉本德brabender转矩流变仪主要技术指标：（1）plastic-corder 主机：最大转矩：400nm；转速范围：0.2-275rpm；（2）w50eht 混合器：三段温度控制；最高温度：500；混合腔体积：约55cm³；转矩范围：0-200 nm；（3）单螺杆挤出机：长径比：19/25d；允许压力：700bar；最高温度：450；最大转矩：150nm；口模配置：圆型 2.0mm、 3.0mm、 4.0mm片状

100 × (0 ~ 1.5mm) 可调布拉本德brabender转矩流变仪主要附件：plastic-corder 主机w50eht 混合器单螺杆挤出机 布拉本德brabender转矩流变仪主要功能及应用范围：转矩流变仪工作时，物料被加到混合器中，受到转速相同，转向相反的二个转子所施加的力，使物料在转子与室壁间进行混炼剪切，物料对转子施加反作用力，这个力由测力传感器测量后转换成转矩值，转矩值的大小反映了物料粘度的大小。通过热电偶对转子温度的控制，可以得到不同温度下物料的粘度。转矩流变仪可以用来研究热塑性高分子材料的热稳定性、剪切稳定性、流动和固化行为，其最大特点是能在类似实际加工过程中连续准确可靠地对体系的流变性能进行测定。

本产品的加工定制是否，品牌是Brabender，型号是Plasti-CorderLab-Station，测量范围是转矩流变仪，测量精度是±0.05mm，控温范围是500（ ），功率是50（w），重量是50（kg）