

挠曲特性实验仪

型号：F0019

IDM[®]
instruments

此实验仪用于测试增强型塑料以及非增强型塑料的抗弯曲性能，测试材料包括高模量切割成形模压成形的薄片，平板等类型的合成绝缘材料。这类测试适用于刚性以及半刚性材料，但是通过此方法不能测量材料的弯曲力，因为材料的纤维结构在测量过程中不断发生变化。

产品应用：

- 非增强塑料
- 增强塑料
- 电气绝缘材料

产品特点：

- 配备千分表

参考标准：

- ASTM D790M



澳大利亚 IDM 仪器公司.北京代表处
北京蓝瑞泰克科技有限公司
电话：010-67086989
传真：010-67085997
邮箱：idm@laryee.com
网站：www.idminstruments.cn