



3636



X-Press®

SPEX SamplePrep
3636
红外/XRF 用全自动压片机

3636 红外/XRF 用全自动压片机

SPEX 3636 全自动压片机是最智能和最快捷的一款仪器，按一键 1 分钟即可得到高均质、高精度、高重现性实验用压片，性能无与伦比。SPEX - 是您 XRF、IR 应用的专业供应商，为您提供一站式完美解决方案。自 1952 年研发出世界上第一台全自动压片机以来，一直是世界压片技术的领导者。我们有全系列压片机机种、集成化模具组、各品类样品杯和粘合剂等，适用于所有 X 射线荧光光谱仪和红外光谱仪。

SPEX - 全世界顶级实验压片机

偷过精密的工业设计，顶尖材质的使用，SPEX 压片机体积小、重量轻、性能高，完全改良了传统压片机重大粗笨的缺点，在使用上更加便利完美。

高效+高均质+高精度：在实验中，10 秒达到希望压力，1 分钟即完成全部操作，快速精确，是目前最为自动化、智能化的实验室压片机。精确的压力控制，保压极为稳定，使得压片精密、紧凑、平整、光滑、均匀一致，杜绝了传统压片机因受力不均而导致的样品分层和裂纹的现象，保证压片的质量。具有高精度、高重现性、高均质性的特征。

一键式自动操作：全自动化软件，一键式自动操作，操作智能快速，按一键即可完成全部压片过程。LCD 彩色液晶触摸屏，直观图示界面，菜单导航，多种预设程序，并可根据需要任意编制操作，达到精确的实验结果。

精密坚固硬件设计：铝合金阳极表面处理、HMI 工业级触控屏幕、电子骨干体系结构等，是 SPEX 压片机极为坚固耐用的最大优点，近乎零故障免维修。独家的安全联锁和泵的自动关闭安全阀，确保仪器安全运行，确保实验人员和仪器绝对安全。

SPEX 系列模具组

SPEX 压片机模具有不锈钢环、铝杯、塑料环、低压聚乙烯等材质，尺寸有 13mm、31mm、35mm、40mm 等规格，适配各品牌红外光谱仪和 X 射线荧光光谱仪。

XRF 射线荧光光谱仪- 配件

SPEX 全系列专业版 XRF 配件- RF 超聚脂样品杯、铝制样品杯、样品薄膜等，适配德国斯派克、英国牛津、荷兰帕纳科、德国布鲁克、美国赛默飞世尔（热电），瑞士 ARL、日本岛津、日本理学等世界上所有品牌 XRF，解决液体和粉末状样品的处理方法，新颖的创意和独特的设计，为 XRF 样品制备方法做出重大贡献，被美国专利商标局授予知识产权地位。



中国地区/香港总代理

IncroMate International, Corp. (原 TECH-Knowledge International (TKI))

ICM 美国总公司（德可纳利科技集团）：+1(925)324-1136

ICM 中国子公司（上海漾盟仪器有限公司）

北京：010-59713157/13681449277 传真：010-51418014

上海：021-54249057/13585587311

客服邮箱：mei@tkichina.net

公司网站：www.tkichina.net

产品型号：	3636-230
品牌：	SPEX SamplePrep
原产地：	美国
压力：	10-35吨 ram pressure
设备尺寸：	23 in. (58 cm) x 11 in. (28 cm) x 32 ½ in. (82 cm)
重量：	160 lbs. gross (73 kg)
电源：	AC230 V/50 Hz 单相
功率：	1/3 horsepower
行程：	可调整5-15cm
盘径：	3.25 inches diameter (8 cm)
压盘移动：	1.0 inch (2.5 cm)
上部螺栓可调：	范围9cm

