

## PT2500E经济型台式均质乳化机

由瑞士Kinematica公司最早发明的定子-转子分散技术，已经成为样品分散，均质，乳化的标准技术，Kinematica公司也是一直站在这一技术的最前沿，可以为您的样品处理提供从实验室到工业，从标准到特殊的各种解决方案。

选择Kinematica，您就选择了全球最专业的分散，均质，乳化技术。

PT2500E台式均质乳化机沿袭了Kinematica一贯的高品质设计,具有极高的性能价格比，应用范围广,样品处理量0.05-2000mL。

- 500W的交流马达,运转平稳，低噪音，启动平稳柔和,不会突然加速变速
- 旋钮转速设定，LED转速显示,转速可以在500-30000RPM间任意设定
- 智能转速控制系统，输出功率会随样品粘度变化而变化，保证均质过程在恒定转速下进行
- 专利的快接分散头安装设计,可以单手在几秒钟内完成安装或者拆卸，适用分散头直径：3-25mm，大大扩展了应用范围
- 分散头的定子-转子易于拆卸分散清洗(Easy Clean 技术)，可以3步完成定子-转子的拆卸
- 分散头采用“锯齿”形设计,可以快速有效地分散破碎样品
- 适合样品容积: 0.05 - 2000 mL
- 材质: 1.4435/316L 不锈钢，外加电镀层，坚固耐用防腐蚀，特制的Teflon轴承，具有绝佳的机械性能和化学稳定性，可高温高压消毒

