

手持式超细匀浆机 D-130

When speed & high quality meet
creating power to disperse



手持式设计, 外观轻巧, 可一只手进行操作。操作过程中, 将工作头插入样品中, 马达带动定子高速转动, 样品在定子和转子之间的缝隙中被均质或者分散。此类操作一般只需很短的时间, 即可完成。



D-130
8000 ~ 30000rpm
订货号: 1710130

可选支架
订货号: 1710130-01

特点

- > 用于混合, 乳化, 分散, 剪切
- > 手持式设计, 外观轻巧, 可一只手进行操作
- > 可灭菌不锈钢分散头
- > 分散头可更换, 并拆卸简单方便清洗
- > 高性能马达保证的速度稳定性, 转速范围 8,000~30,000 rpm

应用

- > 广泛应用于均质样品 (分散和乳化)
- > 均质肿瘤组织样品用于研究不同组织疾病
- > 快速溶解药片、糖衣片用于质量控制
- > 样品准备用于药品制剂的后续提取
- > 细胞破碎, RNA/ DNA 提取
- > 小量植物、动物和人类组织分散
- > 溶解固体样品

技术参数

型号	D-130
空载转速 (rpm)	8000 ~ 30000
处理量范围 H ₂ O(mL)	0.1 ~ 50 (H ₂ O) / 1 ~ 250 (H ₂ O) 根据不同分散头
输入 / 输出功率 (W)	130
接触物料材质	316L 不锈钢 (适合所有灭菌方式)
订货号	1710130

D-130 可选分散头



产品型号	DS-130/5	DS-130/7	DS-130/10	DS-130/14
分散头长度	90mm	160mm	150mm	170mm
转子直径	5mm	7mm	10mm	14mm
工作台容积	0.1-50ml	0.3-50ml	1-250ml	2-250ml