

ハイブリッド・ティッシュ・グラインダー

商品番号: KT-MT20



前書き

KT-

MT20は、乾式、湿式、凍結を問わず、少量のサンプルの迅速な粉砕や混合に使用される多目的実験装置です。50mlのボールミルジャー2個と、DNA/RNAやタンパク質の抽出などの生物学的アプリケーションのための様々な細胞壁破壊アダプターが付属しています。

[詳細を学ぶ](#)

推奨最大注入サイズ	
サンプル粒子径範囲	~5 um
粉砕方法	乾式粉砕 湿式粉砕 低温粉砕
粉砕プラットフォーム (タンク数)	2
移動モード	Y平面円弧往復運動
振動数	180-1800 r/min
制御モード	LCD スクリーンの頻度転換の制御
時間設定	59:59:59 (h/m/s)
ボールミル材質	タングステンカーバイド ジルコニア ステンレス MCナイロン PTFE等
ボールミル容量	50ml 30ml その他
ボールミル槽密閉方式	シールリング+ネジ締め
粉砕ボールサイズ	1-25m オプション
ボール材質	炭化タングステン ジルコニア メノウ ステンレス鋼
アダプターの容積を壊す細胞	10X0.2ml 5X2ml 5X5ml
電氣的説明	AC100-110V/200-240V、50-60Hz、150W
電源ポート	国家標準 ヨーロッパ標準 アメリカ標準 イギリス標準など
正味重量	48kg
寸法 (長さ、幅、高さ)	470*360*250
保護等級	IP63
規格	セリウム