

دستگاه های هیتر استیرر دیجیتال :

- امکان تنظیم سرعت دورانی و دما بصورت دیجیتال
- توان حرارتی مناسب با توزیع دمای یکنواخت
- توان مغناطیسی مناسب جهت اختلاط محلول
- دارای صفحه گرمکن به قطر ۱۵ سانتیمتر
- مقاوم در برابر مواد شیمیایی رایج



دستگاه هیتر استیرر دیجیتال

مدل: HPMA ۷۰۰

- بازه سرعت دورانی: RPM ۱۰۰ تا ۱۸۰۰
- بازه تنظیم دما: ۵ تا ۱۳۰ درجه سانتیگراد
- توان حرارتی: ۷۰۰ وات
- حداکثر ظرفیت اختلاط: ۱.۵ لیتر



دستگاه هیتر استیرر دیجیتال مجهز به سنسور دمای محلول

مدل: HPMT ۷۰۰

- بازه سرعت دورانی: RPM ۱۰۰ تا ۱۸۰۰
- بازه تنظیم دما: ۵ تا ۱۳۰ درجه سانتیگراد
- توان حرارتی: ۷۰۰ وات
- حداکثر ظرفیت اختلاط: ۱.۵ لیتر
- کنترل دمای دقیق محلول با استفاده از سنسور خارجی
- نوع سنسور دما: PT ۱۰۰
- دقت اندازه گیری دما: ± 1 درجه سانتی گراد





دستگاه رولر میکسر:

مدل: RLMA 001

اختلاط اولیه حاوی محلول با حرکت چرخشی و نوسانی

سرعت چرخشی: 1400 RPM

دارای سینی جهت شستشوی آلودگی های زیر دستگاه

تعداد رول: 5 عدد

توان مصرفی: 40VA



دستگاه شیکر اولیه

مدل: STA 001

اختلاط اولیه حاوی محلول با حرکت اوریبتالی

بازه سرعت چرخشی: 2500 RPM

توان مصرفی: 50VA