

## مشخصات فنی FAPAN 400Cup

کاربرد: آزمایشگاهی

حجم مورد پردازش: ۰,۵ تا ۵۰ سی سی

جنس نوک: تیتانیوم آلیاژی

قطر انتهایی نوک: ۴۰ میلی متر

جنس دماسنج: استیل ۳۱۶

نمایشگر: LCD ۷ اینچ لمسی خازنی

دماسنج: دماسنج دیجیتال با دقت ۰,۵ درجه سانتیگراد

قابلیت ها: تنظیم زمان و توان، کارکرد به صورت پیوسته و پالسی، منو کارکرد پالسی پیشرفته، کنترل دمای محلول.

محدودیت ماده مورد پردازش: ندارد

کاربرد: پردازش به صورت همزمان بر روی چندین نمونه، تابش غیر مستقیم، دیسپرس و هموژن کردن مواد با ارزش بسیار بالا شکستن دیواره سلولی، سنتز، فرآوری، دیسپرس کردن نانو مواد برای تصویر برداری TEM و SEM

زمینه ها: دیسپرس سازی قبل از نمونه گیری توسط SEM و TEM، ساخت دارو و واکسن، بیوتکنولوژی و ...

ابعاد ژنراتور:  $33/5(L) \times 26(W) \times 13(H)$  Cm<sup>3</sup> وزن ژنراتور: ۵ Kg

ابعاد ترنسدیوسر:  $29(L) \times 9(\phi)$  Cm<sup>3</sup> وزن ترنسدیوسر: ۱/۶ Kg

ابعاد کارتن:  $46(L) \times 31(W) \times 28(H)$  Cm<sup>3</sup> وزن کارتن: ۹ Kg

[www.fapan.ir](http://www.fapan.ir)

09383844826-02133288804

