

- زمان انجام واکنش : کمتر از ۴۰ دقیقه
- حجم واکنش : ۱۰ تا ۵۰ میکرولیتر
- دقت دمایی :  $\pm 0.2$  درجه سانتی گراد
- سیستم گرمایش : پلتیر
- ابعاد دستگاه :  $40 \times 40 \times 53$  (WxDxH) سانتی متر
- وزن : ۲۵ کیلوگرم
- قابلیت انجام آنالیزهای : Universal Probe ,Hydrolysis Probe , Intercalating dye , TaqMan , HRM , آنالیزهای موتاسیون , ژنوتایپینگ-SNP , تشخیص محصولات مختلف PCR با استفاده از دمایی ذوب (Tm)
- قابلیت خوانش کانال ها : ResoLight , Syber Green I , Yellow5555 , Texas Red , Red 610 , HEX , FAM , VIC , CY5 .