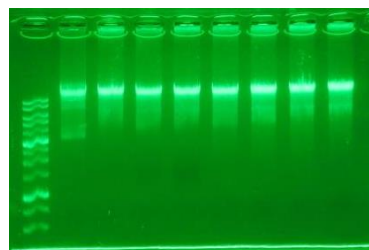


ریل تایم الکتروفورز

پیچیدگی و زمان بر بودن فرایندهای پست PCR جهت مشاهده نتایج بدست آمده همواره از مشکلات و معضلات محققین بوده است. دنا ژن تجهیز با در نظر گرفتن این مساله اقدام به طراحی نوع خاصی از سیستم الکتروفورزی نموده که دقیق، امن و به لحاظ قیمتی کاملا به صرفه است. ریل تایم الکتروفورز ساخت دنا ژن تجهیز به محققین کمک می-کند به صورت آنی و لحظه‌ای به بررسی نتایج حاصل از کار خود بپردازند. قیمت کاملا رقابتی و سایر ویژگی‌های منحصر به فرد آن، این دستگاه را به یک مدل کاملا جذاب و پرفروش تبدیل کرده است. این دستگاه به منظور ران نمودن ژل آگارز برای جداسازی محصول PCR، مشاهده عمل آنزیم‌های محدودالثر، بررسی انواع مختلف قطعات اسید نوکلئیک، بررسی نتایج حاصل از کلونینگ و نیز جداسازی انواع مختلف قطعات با کیفیت بالا به کار برده می‌شود.



- ❖ طراحی عالی
- ❖ کاربری ساده
- ❖ فضای کاری کم
- ❖ قیمت مناسب
- ❖ خدمات پس از فروش عالی

مشخصات فنی

مدل	Mini Real-Time Electrophoresis	Midi Real-Time Electrophoresis
ابعاد ژل	7x7 cm	7x10 cm 10x10 cm
ولتاژ پاور	50 V	50-100-150 V
جریان	Up to 200 mA	Up to 200 mA
ابعاد تانک	15x19x7 cm	17x23x7 cm
حجم بافر	260-320 ml	300-450 ml
تعداد نمونه (کامب دو طرفه)	7 or 10	10 or 14
حداکثر تعداد نمونه	20	42