



شرکت دانش بنیان دنارزن تجهیز

طراح و تولید کننده تجهیزات آزمایشگاهی و بیوتکنولوژی

درباره ما

شرکت دناژن تجهیز در سال ۱۳۹۳، در پارک علم و فناوری دانشگاه شهید بهشتی تهران تأسیس شد، با افتخار به عنوان یک شرکت دانشبنیان و تولیدکننده تجهیزات آزمایشگاهی بر جسته خود را به مخاطبان معرفی کرده است. تمرکز ما بر روی طراحی و ساخت تجهیزات آزمایشگاهی، مواد آزمایشگاهی و بیوتکنولوژی است. همچنین، مفتخریم دارای یک واحد فعال تحقیق و توسعه هستیم که دربردارنده‌ی جدیدترین دستگاه‌ها و تکنولوژی‌های روز دنیا می‌باشد.

هدف اصلی ما در دناژن، ارایه راهکارهایی مناسب، قابل اعتماد و دقیق برای محققین و دانشمندان و متخصصین علوم بیولوژی مولکولی است تا بتوانند بهترین نتایج را در آزمایش‌های خود بدست آورند. همواره از بدوم تاسیس تلاش کرده ایم با تمرکز بر کیفیت، دقیقت و انعطاف‌پذیری به عنوان یک شرکت پیشرو در ایران با بهره‌مندی و استفاده از آخرین فناوری‌ها بهترین تجهیزات پیشرفته آزمایشگاهی را به مشتریان خود ارایه دهیم. شرکت، با تولید کالایی در حد و کیفیت بهترین استانداردهای جهانی، در مسیر تبدیل شدن به یک برنده معتبر جهانی تمام اهتمام خود را در این راه به کار می‌گیرد.



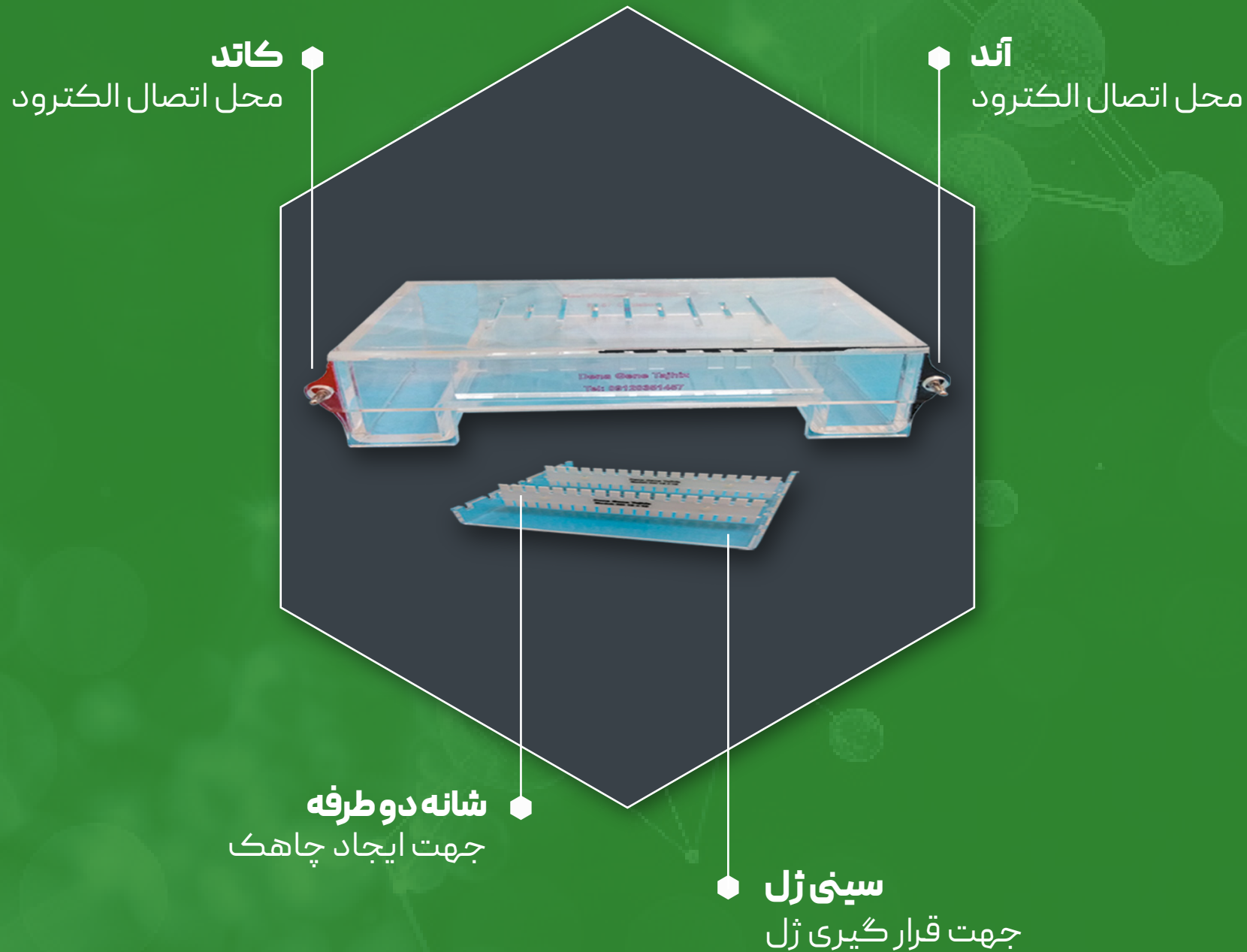
الکتروفورز افقی (ژل آگارز) تکنیکی برای تفکیک و مطالعه DNA و RNA است. اساس جداسازی الکتروفورز حرکت یک مولکول باردار در محیط تحت میدان الکتریکی است که توسط دستگاهی به نام الکتروفورز افقی انجام می‌شود.

الکتروفورز افقی دستگاهی است که بیشتر در آزمایشگاه‌های بیولوژی مولکولی مورد استفاده قرار می‌گیرد. شرکت دناژن تجهیز پیشرو در تولید انواع مدل الکتروفورز افقی جهت جداسازی اسیدهای نوکلئیک می‌باشد.

به منظور استفاده بلند مدت و مقاومت در برابر انواع شرایط، تانک‌های الکتروفورز ساخت دناژن تجهیز با بهترین مواد اولیه و نیز طراحی کاملاً کاربرپسند در اختیار محققین قرار می‌گیرد.

الکتروفورز افقی







- سازگاری با سمپلرهای چند کاناله جهت بارگذاری آسان تر نمونه ها
- مرتفع شدن ساخت ژل، عدم نیاز به چسب
- استفاده از پلاتینیوم خالص در طراحی الکترودها
- یکنواختی جریان در طول الکترودها
- مورد استفاده در مرکز تحقیقاتی و تشخیصی
- استفاده از مواد اولیه عالی
- امکان خرید مدل سفارشی

- تخمین اندازه مولکول های DNA بعد از برش با آنزیم های محدود الاثر
- آنالیز محصولات PCR : به عنوان مثال استفاده در تشخیص ژنتیک و یا Genetic fingerprinting
- جداسازی قطعات DNA برای استخراج و تخلیص
- جداسازی DNA ژنومی بریده شده قبل از انتقال ساترن و یا برای جداسازی RNA قبل از انتقال نورترن بلاتینگ



مشخصات فنی

الكتروفورز افقي

مدل	MidiHD ١٥x١٥	MaxiHD ١٥x١٥	MaxiPlus HD ٢٠x٢٠
ابعاد ژل(cm)	٧x١٠ & ١٠x٧	١٥x١٥ & ١٥x١٥	٢٠x٢٠ & ٢٠x٢٠
حجم بافر(ml)	٣٠	٥٠	١٢٠
تعداد چاههک	١٤	٢٣ & ٢٥	٣١ & ٢٥
حداکثر نمونه	٢٨	٧٩	١٣٤



الکتروفورز افقی الکتروفورز افقی تکنیکی برای تفکیک و مطالعه RNA، DNA و پروتئین ها است که برای تحقیقات مولکولی و تشخیص بیماری ها حیاتی است. طراحی مستحکم و قابلیت استفاده آسان دستگاه دنازن تجهیز، فرآیندهای آزمایشگاهی را ساده کرده و به کاهش خطاهای کاربری کمک می کند.



دفتر مرکزی: ایران، تهران، حکیمیه، خیابان افق، مجتمع بین المللی
پارک فناوری سلامت، مرکز رشد تجهیزات پزشکی، دانشگاه علوم
پزشکی شهید بهشتی

واحد تولید: ایران، تهران، حکیمیه، ابتدای جاده تلو شمال، مرکز نوآوری
پیشران

+۹۸۹۱۲۷۷۱۹۷۷۴



www.Denagene.com



Salesmanager@denagene.com



دناژن، ژن قدرتمند

کلیه حقوق این بروشور برای شرکت دناژن تجهیز محفوظ است