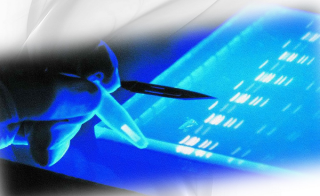




• نپسہ ازکا آریا •



جنرال کاتالوگ  
سال ۱۳۸۸



## معرفی شرکت

شرکت ایده آریا از سال ۱۳۸۸ فعالیت خود را به صورت غیر رسمی در زمینه پروژه های پژوهشی، تحقیقاتی با کاربرد های آزمایشگاهی و پزشکی در مراکز دانشگاهی معتبر شروع کرده و با بهره گیری از مشاوران خبره در سال ۱۳۹۴ فعالیت رسمی خود را با تاسیس شرکت ایده آریا در زمینه طراحی و تولید تجهیزات آزمایشگاهی و استقرار در سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ایران و شهرک صنعتی چهار دانگه با احداث کارخانه آغاز کرده است. مجموعه ایده آریا با پشتوانه بر سابقه درخشان نیروهای متخصص و علمی خود در زمینه های آزمایشگاهی و فنی توانسته در مدت زمان کوتاه به اهداف بلند مرتبه خود و پیشرفت چشمگیر در زمینه تولید تجهیزات آزمایشگاهی خاص نائل شود و محصولات با کیفیت نسبت به محصولات مشابه خارجی، رقابتی تولید کند. در تمامی واحدهای ایده آریا تلاش بر این است که با کیفیت ترین و بهترین محصولات در اختیار مشتریان قرار گیرد. مشتریان ما می توانند در کمترین زمان، مناسب ترین و با کیفیت ترین تجهیزات را در اختیار داشته باشید. تیم پشتیبانی شرکت با هدف ارتقای سطح کیفی و ارائه مشاوره، شما را در انتخاب محصول یاری می کند و همچنین با ارائه سیستم جدید استقرار یافته ابداعی در شرکت که به نام ONLINE CRM SYSTEM شناخته می شود، می تواند خدمات پس از فروش پایدار و مطمئن و آموزش کامل دستگاه ها، نهایت رضایت مشتریان را در مراحل بعد از تامین دستگاه فراهم نماید. امید بر این است که با رعایت اصول ذکر شده، رضایت مشتریان خود را همواره نگاه داریم.

## بیانیه ماموریت

ما شرکتی موفق و نوآور و رو به رشد در زمینه تولید انواع تجهیزات پزشکی، آزمایشگاهی هستیم و با بهره گیری از فن آوری هایی که در سایه ابتکارات و هم افزایی کارکنان تحقیق و توسعه و فنی مهندسی شرکت ایجاد شده است، یکه تاز و خودکفاییم.

پیش از هر چیز بر این باوریم که شرکت ما برای جامعه بهداشت و سلامت که همان مشتریان ما در سراسر کشور عزیزان ایران و سایر کشورهای همجوار می باشند خدمات ارائه می نماییم و در واقع خدمت به مشتری را نقطه قوت خود می دانیم و برعکس که در این زمینه راه های نوین پیشرفت را آزموده و با بهره گیری از فناوری نوین و ایجاد نوآوری در تولیدات خود، بر رضایت مشتری و سهامداران شرکت روز به روز بیفزاییم.

اعتبار شرکت ما به سبب کیفیت، روابط نیکو و صادقانه ای است که با مشتری ایجاد کرده ایم، پایبند اصول اخلاقی می باشیم و به مشتری اهمیت می دهیم و کارکنان توانمند خود را بزرگترین سرمایه و مزیت رقابتی خود می دانیم و در راستای بهبود وضع زندگی حرفه ای و شخصی آنها تلاش می کنیم، از نظر اجتماعی احساس مسئولیت می کنیم و برای بهبود وضع جامعه بهداشت و سلامت محصولات خود را منطبق بر استانداردهای GMP, ISO9001:2015, ISO13485:2016 با حفظ و بهبود کیفیت با پیمایی پایین تر نسبت به سایر رقبا ارائه می نماییم.



## توضیحات:

## ویژگی های کلیدی:

- الکتروفورز افقی کوچک ژل آگاروز جهت غربال نوکلئیک اسید ها.
- طراحی شده برای مصرف کمتر آگاروز و مایع بافر.
- در یک فرآیند کاری حداکثر ۱۶ نمونه قابل بررسی می باشد.
- سازگار با سمپلرهای چند کاناله و بار گذاری نمونه ها به آسانی.
- دارای درب مخصوص جهت تهیه هوا و جلوگیری از شوک الکتریکی.
- دارای خطوط راهنما برای پایش وضعیت بافر و نمونه ها هنگام گسترش.
- دارای تراز برای بررسی عمود بودن سطح ژل هنگام ساخت ژل.
- بی نیاز به چسب و فتر و هیچ گونه مواد آب بند جهت ساخت ژل.
- طراحی الکتروده های با جنس پلاتینیوم خالص به صورت کارتریجی.
- گارانتی و خدمات پس از فروش پایدار و مطمئن.
- **STANDARD-POWER™** دو ژل کستر و تانک الکتروفورز افقی کوچک می باشد که با محوریت مصرف کمتر آگاروز و بافر برای استفاده های کوچک و کاربردی و سریع طراحی شده و کاربردهای آن عبارت است از: Northern and Southern blotting, Cosmid library restriction analysis, STS screening, microsatellite analysis, PCR fragment analysis, RFLP analysis, DNA finger-printing and High Throughput analysis.
- شرکت ایده آزما آریا همواره در طراحی و ساخت محصولات، کیفیت و نوآوری را سر لوحه کار خود قرار داده و کلیه مواد اولیه و قطعات مورد استفاده دستگاه ها از با کیفیت ترین ها به صورت دقیق انتخاب و ساخته می شوند.

## مشخصات:

فاصله بین دو الکتروده	۱۲۰ میلیمتر
مقدار بافر داخل مخزن و ابعاد مخزن به طول ۱۵۵ و عرض ۹۵ و ارتفاع ۹۵	حجم بافر داخل تانک ۲۰۰ میلی لیتر و ابعاد مخزن به طول ۱۵۵ و عرض ۹۵ و ارتفاع ۹۵
ابعاد میخی های ژل (میلیمتر)	۱۰۰ و ۵۰ طول - ۸۵ و ۶۰ عرض
تپ شانه ها (دو طرفه)	۳۰ میکرولیتر در هر دندانه ۶ دندانه ۲۰ میکرولیتر در هر دندانه ۸ دندانه ۲۰ میکرولیتر در هر دندانه ۱۷ دندانه ۳۷/۵ میکرولیتر در هر دندانه ۱۲ دندانه
ابعاد ژل کستر ها (میلیمتر)	۷۵ طول - ۷۵ و ۱۰۵ عرض
ولتاژ کاری	حداکثر ولتاژ ۱۲۰ ولت و حداقل ولتاژ ۳۵ ولت با ترازسی ۱۰ درصد

فایل تنظیم توسط اپراتور (پیشنهاد ما: استفاده از منبع تغذیه MINI-POWER™ و SMART-POWER™ محصول شرکت ایده آزما آریا)

آدرس کارخانه: تهران - بزرگراه آیت الله سعیدی - شهرک صنعتی چهار دانگه - خیابان ۵/۲۱ - پلاک ۲

ایمیل: Info@arya-idea.com

همراه: ۰۹۳۸۶۵۵۹۹۴۱

فکس: ۰۲۱۵ ۵۲۶ ۹۰۸۲

تلفن: ۰۲۱۵ ۵۲۶ ۹۰۸۱

www.arya-idea.com



## ویژگی های کلیدی:

- یک الکتروفوروز عمودی ژل پلی اکریل آمید جهت غربال پروتئین ها.
- این دستگاه می تواند ۲۰ نمونه ۴۴ µL را برای شما قابل تفسیر نماید.
- مناسب برای متد SDS-PAGE.
- مجهز به ژل گستر دوطرفه جداگانه از سیستم.
- آماده سازی همزمان دو عدد ژل توسط ژل گستر سیستم.
- لود کردن نمونه ها به راحتی توسط راهنمای سمپلر در سیستم.
- در هر بار دو ژل می تواند، توسط سیستم آماده تفسیر باشد.
- دارای خطوط راهنما برای پایش وضعیت بافر و اعداد بر روی نمونه ها.
- دارای کاردک مخصوص جهت جدا کردن ژل از روی گسیت های نشکن.
- بدون نیاز به چسب و فتر و هیچ گونه مواد آب بند جهت ساخت ژل.
- گارانتی و خدمات پس از فروش پایدار و مطمئن.

## توضیحات:

- **PROTEIN-POWER™** یک ژل گستر دوطرفه مجزا، به همراه تانک الکتروفوروز عمودی که جهت غربال گری پروتئین ها مناسب برای متد SDS-PAGE طراحی شده که کاربرد های آن عبارت است از:  
dsDNA Analysis (Nucleic Acids), ssDNA & RNA Analysis (Nucleic Acids), Protein Molecular Analysis (SDS-PAGE), Native Protein Analysis (Native PAGE), Peptide & Small Protein Analysis (SDS-PAGE), Isoelectric Point Analysis (IEF), Protease Analysis (ZY Martin), Oligosaccharide Analysis & Glycoprotein Analysis.
- شرکت ایده آزما آریا همواره در طراحی و ساخت محصولات، کیفیت و نوآوری را سر لوحه کار خود قرار داده و کلیه مواد اولیه و قطعات مورد استفاده دستگاه ها از با کیفیت ترین ها به صورت دقیق انتخاب و ساخته می شوند.

## مشخصات:

فاصله بین دو الکترود	۵۰ - ۸۶ میلیمتر
مقدار بافر داخل مخزن	۱۰۰۰ میلی لیتر
ابعاد سینی ژل (میلیمتر)	۱۶۳ طول - ۱۲۹ عرض
تپ شانه ها (تعداد دندانها ها)	۱۰ دندان ۳ - ۲۲ میکرو لیتر
ابعاد ژل گستر (میلیمتر)	۱۹۴ طول - ۶۰ عرض - ۱۲۵ ارتفاع
ولتاژ کاری	حداکثر ولتاژ ۳۰۰ ولت و حداقل ولتاژ ۳۵ ولت با تارتاری ۱۰ درصد

قابل تنظیم توسط اپراتور (پشتابند ما: استفاده از منبع تغذیه SMART-POWER شرکت ایده آزما آریا)

آدرس کارخانه: تهران - بزرگراه آیت الله سعیدی - شهرک صنعتی چهار دانگه - خیابان ۵/۲۱ - پلاک ۲

ایمیل: [Info@arya-idea.com](mailto:Info@arya-idea.com)

همراه: ۰۹۳۸۶۵۵۹۹۴۱

فکس: ۰۲۱۵ ۵۲۶ ۹۰۸۲

تلفن: ۰۲۱۵ ۵۲۶ ۹۰۸۱

[www.arya-idea.com](http://www.arya-idea.com)



#### توضیحات:

#### ویژگی های کلیدی:

- یکجای الکتروفورز افقی ژل آگاروز جهت غربال نوکلئیک اسید ها.
- در یک فرآیند کاری حداکثر ۱۴ نمونه قابل بررسی می باشد.
- شامل یک سینی ژل ۱۵ × ۱۵ میلیمتر به همراه پنچ (COMB) مختلف.
- قابلیت تنظیم طول ژل آگاروز توسط سه عدد مسدود کننده (DAM).
- سازگار با سمپلهای چند کاناله و پارگذاری نمونه ها به آسانی.
- دارای خطوط راهنما برای پایش وضعیت بافر و نمونه ها هنگام گسترش.
- دارای تراز برای بررسی عمود بودن سطح ژل هنگام ساخت ژل.
- بدون نیاز به چسب و فتر و هیچ گونه مواد آب بند جهت ساخت ژل.
- طراحی الکتروده های با جنس پلاتینیوم خالص به صورت کارتریجی.
- گارانتی و خدمات پس از فروش پایدار و مطمئن.
- **HLA - POWER™** یک ژل گستر منقطع با امکان تنظیم طول ژل و تعداد نمونه بالا، همراه با تانک الکتروفورز افقی می باشد که جهت انجام **HLA TYPING** بهینه شده و کاربرد های دیگر آن عبارت است از: Northern and Southern blotting, Cosmid library restriction analysis, STS screening, microsatellite analysis, PCR fragment analysis, RFLP analysis, DNA finger-printing and High Throughput analysis.
- شرکت ایده آزما آریا همواره در طراحی و ساخت محصولات، کیفیت و نوآوری را سر لوحه کار خود قرار داده و کلیه مواد اولیه و قطعات مورد استفاده دستگاه ها از با کیفیت ترین ها به صورت دقیق انتخاب و ساخته می شوند.

#### مشخصات:

فاصله بین دو الکتروده	۸۸ میلی متر
مقدار بافر داخل مخزن و ابعاد تانک	۷۰۰ میلی لیتر و ابعاد مخزن به طول ۲۴۰ و عرض ۲۰۰ و ارتفاع ۹۵
ابعاد سینی های ژل (میلیمتر)	۱۶۳ طول - ۱۲۹ عرض
	۲۵ دندانه یا ۳۴ دندانه ۱ عدد
	۲۱ دندانه یا ۳۴ دندانه ۱ عدد
	۱۵ دندانه یا ۳۴ دندانه ۱ عدد
	۱۳ دندانه یا ۳۴ دندانه ۱ عدد
تپ شانه ها (دو طرفه)	۱۷۰ طول - ۱۵۶ عرض
ابعاد ژل گستر ها (میلیمتر)	حداکثر وولتاژ ۱۲۰ ولت و حداقل وولتاژ خروجی ۳۵ ولت با تئرانسی ۱۰ درصد
ولتاژ کاری	قابل تنظیم توسط اپراتور (پیشنهاد ما: استفاده از منبع تغذیه <b>MINI-POWER™</b> و <b>SMART-POWER™</b> محصول شرکت ایده آزما آریا)

آدرس کارخانه: تهران - بزرگراه آیت الله سعیدی - شهرک صنعتی چهار دانگه - خیابان ۵/۲۱ - پلاک ۲

ایمیل: [Info@arya-idea.com](mailto:Info@arya-idea.com)

همراه: ۰۹۳۸۶۵۵۹۹۴۱

فکس: ۰۲۱۵ ۵۲۶ ۹۰۸۲

تلفن: ۰۲۱۵ ۵۲۶ ۹۰۸۱

[www.arya-idea.com](http://www.arya-idea.com)



## ویژگی های کلیدی:

- یک منبع تغذیه هوشمند، تا ۳۰۰ ولتی - ۰ تا ۴۰۰ میلی آمپر - ۱۰۰ وات، مناسب برای انجام کلیه متد های الکتروفورسیس.
- تشخیص عدم اتصال کابل، تشخیص نبود مایع بافر داخل مخزن.
- دارای نمایشگر "۷" اینچی تاج اسکرین با UI منحصر به فرد و کاربر پسند.
- حفاظت شده در برابر اتصال کوتاه، دمای بالا، برق گرفتگی.
- طراحی شده براساس استاندارد ISO و استاندارد الکترونیکال EN-61019.
- مجهز به سوکت ها و کابل های ضد برق گرفتگی Schneider آلمانی.
- دارای بدنه سبک، مقاوم و زیبا.
- گارانتی و خدمات پس از فروش پایدار و مطمئن و دارای سیستم CRM.

## توضیحات:

- SMART-POWER™ یک منبع تغذیه کاملا هوشمند الکتروفورز اندرویدی با صفحه نمایش "۷" اینچی لمسی رنگی و محیط کاربر پسند و دارای سه برنامه کاربری و انجام عملیات با دو مود ولتاژ و آمپر از به همراه تایمر می باشد، که ایده آل برای انجام کلیه متد های الکتروفورسیس عمودی و افقی است.
- شرکت ایده آزما آریا همواره در طراحی و ساخت محصولات، کیفیت و نوآوری را سر لوحه کار خود قرار داده و کلیه مواد اولیه و قطعات مورد استفاده دستگاه ها از با کیفیت ترین ها به صورت دقیق انتخاب و ساخته می شوند.

## مشخصات:

ولتاژ ورودی	AC ۲۲۰ ولت - ۵۰ Hz تا ۶۰
ولتاژ خروجی	۰ تا ۳۰۰۰ ولت DC و دقت در هر اسب ۱ ولت
شدت جریان خروجی	۱ تا ۴۰۰ میلی آمپر و دقت در هر اسب ۱ میلی ولت
تایمر خروجی	۱/۲ ولتاژ و آمپر از خروجی و دایال ۷/۳
ترمینال خروجی و ایمنی	یک خروجی محافظت شده در برابر اتصال کوتاه، دارای سیستم تشخیص عدم اتصال کابل، نبود مایع بافر در تانک، تشخیص دما
تایمر	تایمر ۱ تا ۹۹۹ دقیقه به همراه آلام انجام پروسه کاری
تانک های مورد استفاده	کلیشه شده با کلیه تانک های الکتروفورسیس شرکت ایده آزما آریا SMART-POWER, PROTEIN-POWER, JILA-POWER, SATNDARD-POWER
دمای کاری و رطوبت	۰ تا ۳۰ درجه سانتیگراد ۰ تا ۶۰ درصد
ابعاد دستگاه	طول ۲۰۰، عرض ۱۸۰، ارتفاع ۱۲۰ (میلیمتر)
وزن	۰/۹ کیلوگرم

آدرس کارخانه: تهران - بزرگراه آیت الله سعیدی - شهرک صنعتی چهار دانگه - خیابان ۵/۲۱ - پلاک ۲

ایمیل: Info@arya-idea.com

همراه: ۰۹۳۸۶۵۵۹۹۴۱

فکس: ۰۲۱۵ ۵۲۶ ۹۰۸۲

تلفن: ۰۲۱۵ ۵۲۶ ۹۰۸۱

www.arya-idea.com



## ویژگی های کلیدی:

- یک منبع تغذیه دقیق با نمایشگر ۳۰ تا ۱۰۰ ولتی DC کوچک اقتصادی.
- مناسب برای عملیات الکتروفورسیس ژل آگاروز به صورت افقی.
- استفاده از مولتی ترن چند دور، جهت تنظیم با دقت بالاتر ولتاژ خروجی.
- دارای نمایشگر ولتاژ تا ۹۹ ولت و نمایشگر خطا.
- حفاظت شده در برابر اتصال کوتاه.
- طراحی شده براساس استاندارد ISO و استاندارد الکترونیکال EN-61019.
- مجهز به سوکت ها و کابل های ضد برق گرفتگی Schneider آلمانی.
- دارای بدنه سبک و زیبا.
- گارانتی و خدمات پس از فروش پایدار و مطمئن.

## توضیحات:

- یک منبع تغذیه جمع و جور با قیمت مناسب و اقتصادی با کنترل ولتاژ سوئیچینگ و نشانگر ولتاژ بسیار دقیق که مجهز به سیستم ضد برق گرفتگی و تحت استاندارد های الکترونیک EN-61019 طراحی شده و مناسب برای عملیات الکتروفورسیس نوکلئیک اسید ژل آگاروز می باشد.
- شرکت ایده آزما آریا همواره در طراحی و ساخت محصولات، کیفیت و نوآوری را سر لوحه کار خود قرار داده و کلیه مواد اولیه و قطعات مورد استفاده دستگاه ها از با کیفیت ترین ها به صورت دقیق انتخاب و ساخته می شوند.

## مشخصات:

ولتاژ ورودی	آداپتور ۱۵ ولت DC، ۳۰۰۰ میلی آمپر
ولتاژ خروجی	۳۰ - ۱۰۰۰ ولت DC یا ترازنی ۱۰ ولت و دقت و استپ ۱ ولت
شدت جریان خروجی	۱ تا ۲۰۰ میلی آمپر
حداکثر توان خروجی	۴۰ وات
ترمینال خروجی	یک خروجی محافظت شده در برابر اتصال کوتاه
تایمر	بدون تایمر
تتراسی	۱۰ درصد
مدای کاری و رطوبت	۰ تا ۳۰ درجه سانتیگراد ۶۰ تا ۹۰ درصد
ابعاد دستگاه	طول ۱۴۰، عرض ۶۰، ارتفاع ۱۲۰ (میلیمتر)
وزن	۰/۶ کیلوگرم

آدرس کارخانه: تهران - بزرگراه آیت الله سعیدی - شهرک صنعتی چهار دانگه - خیابان ۵/۲۱ - لادن - ۲

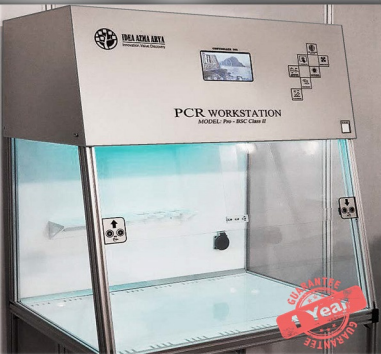
ایمیل: Info@arya-idea.com

همراه: ۰۹۳۸۶۵۵۹۹۴۱

فکس: ۰۲۱۵ ۵۲۶ ۹۰۸۲

تلفن: ۰۲۱۵ ۵۲۶ ۹۰۸۱

www.arya-idea.com



## PRO BSC CLASS II / PCR WORK STATION

### نقاط تمایز دستگاه برای اولین بار در دنیا

- اولین PCR WORKSTATION دارای درب کشویی قابل تنظیم بدون تماس دست توسط سنسور الکترونیکی با دو سال گارانتی پایدار تعویض.
- اولین سیستم CRM ارتباط با مشتری پیشرفته، به همراه عیب یابی از راه دور داخل پنل کاربری دستگاه.
- بدنه دو جداره و تعبیه شیارهایی در کف دستگاه جهت مکش هوا، برای جلوگیری از آلودگی پرسنل در حال کار.
- استراکچر دوجداره آلومینیومی سبک و بسیار مقاوم.



### ویژگی های کلیدی:

- مجهز به فیلتر HEPA (H13) جهت حذف پارتیکل های موجود تا ۹۹/۹۵٪.
- دارای فن مکنده پرفرمت بی صدا، به همراه کنترل دور فن در پنل.
- مجهز به دو لامپ ۱۵ وات UVC داخل کابین با بازتاب آینه ای.
- مجهز به یک لامپ ۸ وات UVC داخلی جهت استریل هوای مکش شده.
- کنترلر هوشمند با صفحه نمایش رنگی ۷ اینچی لمسی.
- محیط کاربر پسند همراه با سیستم اتوماتیک تشخیص خطاهای سیستم.
- سیستم نمایشگر عمر لامپ UV و فیلتر HEPA هشدار به کاربر.
- دارای چهار فیلتر، پیش فیلتر، هپا، کربن فعال و کانالیست گازهای فعال.
- محیط کاری WIDE تمام استیل از نوع 316 LT ضد خوردگی و اسید.
- سیستم روشنایی سه حالت (نور آفتابی، نور مهتابی، و نور ترکیبی).
- سنسور قطع کن اتوماتیک UVC هنگام باز بودن درب دستگاه.
- طراحی شده براساس استاندارد ISO و استاندارد الکترونیکال EN-61019.
- بدنه سبک، مقاوم و زیبا و دارای هُلدر سمپلر و باکس زیر لامپ UV.
- گارانتی و خدمات پس از فروش پایدار و مطمئن و دارای سیستم CRM.

### توضیحات:

- **PRO-PCR-POWER™** یک کالینت تمیز کننده / DNA RNA جهت انجام عملیات تمیز کردن محیط کار برای تکنیک PCR و همچنین تحقیقات میکروبی می باشد؛ داخل کابین دو عدد لامپ ۱۵ وات UVC محیط کار را استریل می نماید و هوایی که از داخل کابین توسط فن مکنده و از داخل جداره دستگاه عبور کرده به قسمت بالایی دستگاه منتقل می شود و توسط یک لامپ ۸ وات UVC تمیز و بعد از عبور از چهار فیلتر (H13) HEPA که تا ۹۹/۹۵٪ نانو پارتیکل های هوا را جذب می کند دوباره به داخل کابین بر می گردد.
- **PRO-PCR-POWER™** مجهز به درب برقی تمام اتوماتیک می باشد، که توسط سنسور الکترونیکی بدون نیاز به لمس سیستم می تواند درب را بالا و پایین تنظیم کرد.
- سیستم جدید CRM منحصر به فرد پتنت شده برای اولین بار در دنیا توسط شرکت ایده آزما آریا.

### مشخصات:

ولتاژ ورودی	۲۲۰ AC ولت - ۵۰ تا ۶۰
مدای کاری و رطوبت	۳۰ تا ۷۵ درجه سانتیگراد ۱۰ تا ۶۰ درصد
ابعاد دستگاه	طول ۷۵۰ ، عرض ۶۳۰ ، ارتفاع ۸۰۰ (میلیمتر)
وزن	۴۰ کیلوگرم

آدرس کارخانه: تهران - بزرگراه آیت الله سعیدی - شهرک صنعتی چهار دانگه - خیابان ۵/۲۱ لادن - پلاک ۲

ایمیل: Info@arya-idea.com

همراه: ۰۹۳۸۶۵۵۹۹۴۱

فکس: ۰۲۱۵ ۵۲۶ ۹۰۸۲

تلفن: ۰۲۱۵ ۵۲۶ ۹۰۸۱

www.arya-idea.com





## GENERAL / PCR WORK STATION

### نقاط تمایز دستگاه برای اولین بار در دنیا

- اولین PCR WORKSTATION دارای درب کشویی قابل تنظیم بدون تماس دست توسط سنسور الکترواستاتیک با دو سال گارانتی پایدار تعویض.
- اولین سیستم CRM ارتباط با مشتری پیشرفته، به همراه عیب یابی از راه دور داخل پنل کاربری دستگاه.
- بدنه ۳۶۰ درجه شفاف با ضخامت ۸ میلیمتر، محافظت واقعی پرتو UV با استفاده از ورق های مخصوص محافظ.
- استراکچر آلومینیومی سبک و بسیار مقاوم.



### ویژگی های کلیدی:

- مجهز به دو لامپ ۱۵ وات UVC داخل کابین با بازتاب آینه ای.
- کنترلر هوشمند با صفحه نمایش رنگ ۷" اینچی لمسی.
- محیط کاربر پسند همراه با سیستم اتوماتیک تشخیص خطاهای سیستم.
- سیستم نمایشگر عمر لامپ UV و هشدار به کاربر و نمایشگر دما و رطوبت.
- محیط کاری WIDE تمام استیل از نوع 316 LT ضد خوردگی و اسید.
- سیستم روشنایی سه حالت (تور آفتابی، تور مهتابی، و نور ترکیبی)
- سنسور قطع کن اتوماتیک UVC هنگام باز بودن درب دستگاه.
- طراحی شده براساس استاندارد ISO و استاندارد الکترونیکال EN-61019.
- بدنه سبک، مقاوم و زیبا و دارای هلدِر سمپلر و پاکس زیر لامپ UV.
- گارانتی و خدمات پس از فروش پایدار و مطمئن و دارای سیستم CRM.

### نویسحات:

- PCR-POWER™ یک کابینت تمیز کننده DNA جهت انجام عملیات استریل محیط کار برای تکنیک PCR می باشد؛ داخل کابین دو عدد لامپ ۱۵ وات UVC محیط کار را استریل می نماید. انتخاب این محصول بهترین گزینه برای تحقیقات سلولی و مولکولی می باشد.
- بدنه دستگاه کاملاً مقاوم در برابر.
- PCR-POWER™ مجهز به درب برقی تمام اتوماتیک می باشد، که توسط سنسور الکترواستاتیک بدون نیاز به لمس سیستم می تواند درب را بالا و پایین تنظیم کرد.
- سیستم جدید CRM منحصر به فرد پتنت شده برای اولین بار در دنیا توسط شرکت ایده آزما آریا.

### مشخصات:

ولتاژ ورودی	۲۲۰ ولت - ۵۰ تا ۶۰ Hz
دمای کاری و رطوبت	۳۰ تا ۶۰ درصد
ابعاد دستگاه	طول ۷۵۰، عرض ۶۰، ارتفاع ۷۶ (میلیمتر)
وزن	۲۰ کیلوگرم

آدرس کارخانه: تهران - بزرگراه آیت الله سعیدی - شهرک صنعتی چهار دانگه - خیابان ۵/۲۱ لادن - پلاک ۲

ایمیل: Info@arya-idea.com

همراه: ۰۹۳۸۶۵۵۹۹۴۱

فکس: ۰۲۱۵ ۵۲۶ ۹۰۸۲

تلفن: ۰۲۱۵ ۵۲۶ ۹۰۸۱

www.arya-idea.com



[WWW.ARYA-IDEA.COM](http://WWW.ARYA-IDEA.COM)

آدرس کارخانه: تهران - بزرگراه آیت الله سعیدی - شهرک صنعتی چهاردانه - خیابان ۲۱/۵ لادن - پلاک ۲  
تلفن: ۰۲۱۵ ۵۲۶ ۹۰۸۱      فکس: ۰۲۱۵ ۵۲۶ ۹۰۸۲      همراه: ۰۹۳۸۶۵۵۹۹۴۱      ایمیل: [Info@arya-idea.com](mailto:Info@arya-idea.com)