



# کاتالوگ دستگاه

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

E-mail: [info@raadlab.ir](mailto:info@raadlab.ir)  
[iran\\_radteb@hotmail.com](mailto:iran_radteb@hotmail.com)

**هود لامینار فلو کلاس II تیپ B2**

**b2 نانورا د مدل**

**Laminar Flow Hood Class II  
type B2**

ساخت شرکت رادطب نوین زیست پایا  
به سفارش صندوق پژوهش و فناوری نانو ریاست جمهوری

## فهرست

۱. درباره ما
۲. مشخصات فنی و ملحقات
۳. اطلاعات فیزیکی
۴. تصویر هود
۵. راهنمای کنترل پنل
۶. مراحل راه اندازی
۷. ملحقات دستگاه
۸. روش استریل و شروع بکار دستگاه
۹. نکات مهم در استفاده از دستگاه
۱۰. گارانتی و خدمات پس از فروش
۱۱. صفحه گارانتی دستگاه

## ۱. درباره ما

گروه راد طب فعالیت خود را در سال ۱۳۶۰ آغاز نمود و همواره در راه رشد و توسعه فعالیت خود، همگام با پیشرفت تکنولوژی و نوآوریهای روز دنیا همراه بوده و در سال ۱۳۸۹ با یاری خداوند متعال و به پشتوانه جمعی متشکل از مهندسین و متخصصین خبره و مجرب شرکت رادطب نوین را جهت تحقیقات و تولیدات جدید تاسیس نمود و هم اکنون این شرکت منتخب و مستقر در مرکز رشد مواد و تجهیزات پزشکی و آزمایشگاهی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان می باشد.

عمده فعالیتهای این شرکت در زمینه راه اندازی و ارتقاء آزمایشگاههای میکروبیولوژی ، بیولوژی سلولی و ملکولی ، داروسازی و ... می باشد. طراحی ، مشاوره ، ساخت و نصب انواع میز و سکوهای آزمایشگاهی و انواع هودهای شیمی ، لامینارفلو و فیلترهای نانو ... از جمله دیگر توانایی های این شرکت می باشد.

پیشگام تولیدات شرکت راد طب نوین ، نسل جدیدی از hoodهای لامینارفلو کلاس II مدل نانوراد می باشد که نسبت به نمونه های مشابه در نوع ساختار ، فیلترها ، قیمت و کیفیت بسیار متمایز و متنوع تر می باشد.

باتوجه به نیاز مبرم آزمایشگاه های تشخیصی ، آموزشی ، سلولی ، ملکولی ، ژنتیک ، PCR ، مواد مخدر ، گیاهی ، دامی ، کشت بافت و ... به هود لامینارفلو و عدم ایمن بودن تولیدات داخلی و گران بودن هودهای تولید داخل و وارداتی ، این شرکت در ادامه گامهایی که در تکمیل کیفیت این محصول برداشته که منجر به اخذ گواهی ثبت اختراع و تاییدیه های معتر نیز گشته تصمیم به تولید مجهزترین و ایمن ترین و بصرfe ترین هود لامینارفلو کلاس II با فیلتر آلوستینا جهت کلیه تست های بیولوژیکی و High Risk نموده است که مزیتهای از قبیل کاهش شدید هزینه خرید اولیه محصول ، کاهش شدید هزینه تعویض فیلتر و برق مصرفی و نگهداری دستگاه ، ایمن بودن کاربر و پرسنل آزمایشات و گارانتی و خدمات مطمئن در سراسر کشور را برای مصرف کننده دربر دارد.

مجهز به در دوم متحرک تیره دستی برای استفاده از لامپ UV همزمان با حضور پرسنل پوشش ۱۰۰٪ سقف کابین داخلی توسط فیلتر اصلی جهت افزایش راندمان راندمان ۱۰۰٪ هوای فیلتر شده به خارج آزمایشگاه و فشار منفی جنس بدن و پایه ها از ورق و پروفیل آهنی با رنگ پودری الکترواستاتیک کنترل UV تمام وقت و ۲۰ دقیقه ای با تاخیر ۲۰ ثانیه ای

فیلتر هپا با راندمان ۹۹/۹۷ استاندارد EN1822

آلام شیشه برای حفظ گردش هوای استاندارد  
کنترل پنل لمسی رنگی با کاربری آسان و پیشرفته با قابلیت نمایش:

- نمایش کارکرد لامپ UV
- نمایش کارکرد فیلتر
- نمایش دما، رطوبت، زمان و تاریخ
- امکان قراردادن رمز کاربری و...

شیشه سکوریت و بالابر توبولار برقی  
سطح کار استیل یک تکه (بدون درز)  
لامپ UV

قابلیت تعویض فیلترها توسط کاربر  
قابل استفاده بر روی پایه یا میز  
بک گاز به همراه شیلنگ و بست  
پایه مخصوص چرخدار قفلدار  
سیستم هوادهی عمودی  
روشنایی قوی سقفی  
دو عدد پریز در دار

## ۲. مشخصات فنی و ملحقات

### ۳. اطلاعات فیزیکی

پاتوراد ساده	مدل
۵۸*۶۵*۱۲۹	ابعاد داخلی
۱۳۰*۸۴*۲۲۶	ابعاد خارجی
دارد	لامپ روشنائی کابین کشت
دارد	لامپ UV
ورودی و خروجی	فیلتر هپا
%۱۰۰	قدرت جذب آلودگیها
۲۲۰ ولت	ولتاژ
دارد	پریز برق دربدار کابین
دارد	کلید کنترل لامپها
دارد	چرخ قفل دار

#### ۴. تصویر هود



## ۵. راهنمای کنترل پنل



MAIN: در این منوکلیه قسمت های هودمانند درب، لامپ، فن و ... قابل کنترل می باشد. همچنین وضعیت بخش های مختلف و زمان باقی مانده از تایمرها نیز قابل مشاهده می باشد.

SETTING: در این بخش تنظیمات مربوط به سیستم، تایمرها و دیگر پارامترها قابل مشاهده می باشد.

INFO : در این بخش اطلاعات سیستم مانند آلامر های فعال، وضعیت هود، زمان کارکرد فیلتر، UV، اطلاعات سازنده و ... نمایش داده می شود.

با انتخاب این دکمه روشنایی دستگاه روشن می شود.



با انتخاب این کلید لامپ UV روشن و یا خاموش می شود.



در حالت اتوماتیک روشن شدن با یک تاخیر ۲۰ ثانیه ای همراه با یا بین

آمادن شیشه انجام می شود. تایمر معکوس شمار خاموش و روشن شدن در این قسمت نمایش داده می شود که مقدار این تایمرها از منوی تنظیمات قابل تغییر می باشد.

با انتخاب این دکمه فن دستگاه روش می شود.



با انتخاب این دکمه شیشه بالا می رود.



با انتخاب این دکمه شیشه پایین می رود.



## منوی تنظیمات : (SETTING)

در این منو تنظیمات مربوط به تایمر، تنظیمات سیستمی و تنظیمات پیشرفته سازنده موجود می باشد.

### منوی تایمر (TIMER)

SET SYSTEM OFF TIME: تنظیم زمان دقیق خاموش شدن سیستم.

SET SYSTEM TIMER: تنظیم تایمر برای خاموش شدن سیستم.

SET UV ON TIME: تنظیم زمان دقیق روشن شدن UV.

SET UV OFF TIME: تنظیم زمان دقیق خاموش شدن UV.

SET UV TIMER: تنظیم تایمر خاموش شدن UV.

### منوی سیستم (SYSTEM)

SET DATE: کلید تنظیم تاریخ .

SET CLOCK: کلید تنظیم زمان.

TOUCH BEEP ON: کلید بازر دستگاه.  
WIN ALARM ON: کلید قطع آلام پنجره.  
FILTER –UV ALARM ON: کلید مربوط به قطع آلام زمان فیلتر uv و

#### منوی پیشرفته (ADVANCE):

این منو مربوط به تنظیمات شرکت سازنده می باشد کاربر مجاز به ورود به این قسمت نبوده و رمز این قسمت فقط در اختیار کارشناسان مجاز شرکت می باشد.

### ۶. مراحل راه اندازی

۱. باز کردن پوشش‌های محافظتی هود
۲. قراردادن هود در محل مورد نظر
۳. قفل کردن چرخهای جلو
۴. اتصال کابل برق به دستگاه و پریز

### ۷. روش استریل کردن و شروع کار

- اسپری نمودن کامل و صحیح کابین کشت با الکل ۷۰٪
- روشن نمودن فن و لامپ UV به مدت ۲۰ دقیقه
- استریل نمودن دستهها و لوازم آزمایش و شروع کار

## ۸. ملحقات دستگاه

- دفترچه راهنمایی
- بک گاز مخصوص به همراه شیلنگ گاز و بست مربوطه.
- کابل برق

## ۹. نکات مهم در استفاده از دستگاه

- محل استقرار دستگاه باید رو برو یا نزدیک درب ورودی آزمایشگاه و پنجره قرار گیرد.
- استفاده از کولر هنگام کار با دستگاه ممنوع است.
- در صورت ریختن مایعات روی سطح استیل کار و عبور آن از منافذ و انتقال به زیر سطح با برداشتن سینی ، کف هود و سینی را تمیز و استریل نموده و مجدد سینی را در جای خود قرار دهید.
- در صورت نیاز به تعویض فیلترهای هود لامینارفلو با این شرکت تماس حاصل فرمائید .

## ۱۰. گارانتی و خدمات پس از فروش

- این دستگاه شامل یک سال گارانتی بدون اخذ هزینه و ده سال خدمات پس از فروش در ازای دریافت هزینه‌ی قطعه و تعمیرات خواهد بود .
- صدمات و ضایعات ناشی از ضربه، سقوط، حمل و نقل، تماس یا نفوذ آب و مواد شیمیایی، آتش یا حرارت زیاد، گرد و غبار شدید، نوسانات برق، رعد و برق و حوادث طبیعی و شکستگی لامپ‌ها و شیشه و آسیب دیدن قطعات برقی بر اثر نوسانات برق شامل گارانتی نمی‌شود.
- باز کردن فیلتر بدون هماهنگی با شرکت باعث لغو گارانتی دستگاه می‌شود.

## صفحه گارانتی دستگاه

نام سازنده : شرکت رادطب نوین زیست پایا

نام دستگاه : هود لامینار فلو کلاس II تیپ b2

مدل دستگاه : نانوراد B2

سایز دستگاه : .....

شماره فاکتور : .....

تاریخ فاکتور : .....

شماره سریال : .....

دستگاه فوق از تاریخ فاکتور شامل یکسال گارانتی

و ده سال خدمات پس از فروش می باشد.

ساخت ایران

مهر و امضاء

تاریخ



## ساخت ایران

اصفهان. خیابان میرداماد. بین طیب و زاهد. نبش ۲۰ ساختمان آراد طبقه  
سوم واحد ۵

تلفن: (۰۳۱۳) ۲۳۴۲۷۹۸ - ۲۳۴۲۷۵۴

تلفکس: (۰۳۱۳) ۲۳۴۲۷۹۸

همراه: ۰۹۱۳۰۲۲۰۹۲۰

[www.raadlabco.com](http://www.raadlabco.com)

E-mail: [info@raadlab.ir](mailto:info@raadlab.ir)

[iran\\_radteb@hotmail.com](mailto:iran_radteb@hotmail.com)