

## هود یونیورسال

نام دستگاه : هود یونیورسال بهداد

مدل دستگاه : 85 سانت دیجیتال

کاربرد : خارج کردن بخارات نامطبوع و سمی

مشخصات فنی :

- مجهز به هواکش قوی
- مجهز به درب شیشه ای با عبور UV کنترل شده
- مجهز به شیشه بالابر برقی
- مجهز به لامپ UV تایمردار
- مجهز به ساعت شمار کارکرد لامپ UV

کاتالوگ دستگاه : فایل ضمیمه

**راهنمای کاربری :** موارد لازم در کاتالوگ دستگاه ذکر گردیده است و با توجه به حساسیت دستگاه، لازم است کاربر قبل از شروع به کار حتما دفترچه راهنمای دستگاه را به دقت مطالعه نماید.

- میزان عبور UV از درب شیشه ای دستگاه (نشت UV) در حد مجاز می باشد.
- بنابراین قبل از روشن کردن لامپ UV حتما درب شیشه ای دستگاه را کاملا ببندید.
- در صورت امکان در زمان روشن بودن لامپ UV اطاق را ترک فرمائید.
- هنگام اتصال شلنگ مخصوص گاز به منبع گاز (گاز شهری یا ....) از عدم نشتی اتصالات و شلنگ از نقطه اتصال به شیر گاز پشت هود تا منبع اطمینان حاصل نمائید.
- هرگز درب شیشه ای دستگاه را با دست حرکت ندهید. این امر ممکن است موجب خرابی سیستم شیشه بالابر دستگاه گردد.
- از روشن گذاشتن بی مورد شعله درون هود خودداری فرمائید. بالا رفتن دمای داخل هود باعث آسیب دیدگی فن دستگاه و دفرمگی درب شیشه ای جلوی دستگاه می گردد.

**شرایط کارانتی و خدمات پس از فروش:**

کلیه محصولات تولیدی شرکت بهداد از تاریخ خرید مشمول یکسال گارانتی و ده سال خدمات پس از فروش می باشند. دستگاه فوق نیز مشمول یکسال گارانتی و ده سال خدمات پس از فروش می باشد. کارت گارانتی دستگاه داخل کارتن دستگاه قرار داده شده است. تبصره : این دستگاه برای دوره کار طولانی طراحی شده و نیازی به سرویس دوره ای ندارد. در صورت بروز هر گونه مشکل در عملکرد دستگاه با واحد خدمات و پشتیبانی این شرکت تماس حاصل فرمایند. بدیهی است در صورتی که دستگاه توسط افراد یا شرکت های ثالث مورد تعمیر قرار گیرد، این شرکت هیچ گونه مسؤلیتی برای تعمیر و راه اندازی مجدد دستگاه نداشته و گارانتی دستگاه باطل می گردد. شایان ذکر است که فقط کارشناسان این شرکت مجاز به انجام تعمیرات احتمالی می باشند.

#### **شرایط محیطی :**

حداکثر دمای محیط : ۳۵ درجه سانتیگراد

#### **شرایط کالیبراسیون :**

این دستگاه در مرحله نهایی تولید کالیبره شده است و کاربر باید در فواصل زمانی مشخص نسبت به کنترل قدرت لامپ UV اقدام نماید. در صورت تمایل مصرف کننده می تواند دستگاه را جهت کنترل کالیبراسیون به شرکت های ثالث - که امکان صدور گواهینامه کالیبراسیون دارند - ارجاع دهد و در صورت بروز هرگونه مشکل با واحد خدمات و پشتیبانی این شرکت تماس حاصل فرمایند.

#### **جدول زمان بندی ساخت و تحویل :**

بسته به میزان سفارش متغیر است.

**آزمون های تحویل دهی: ---**

#### **تصویر محصول :**

