



ژرمیناتور

با سیستم رطوبت و بدون رطوبت

IK.200 IK.RH 200

مشخصات فنی دستگاه :

این دستگاه اطاق رشد یا همان گروس چمبر میباشد که وسیله مناسبی برای کنترل رطوبت و حرارت و نور بصورت شبانه روزی بوده و از آن در مراکز تحقیقاتی که بر روی رشد گیاهان و یا حشرات تحقیق می نمایند و یا مراکز و کارخانجات مختلفی که در آزمایشگاههای خود روی کشت غلات و دانه های گیاهی و یا مواد بیولوژیک فعالیت دارند کاربرد دارد.

- | | | |
|---|----------------------|-----|
| IK.h200 , IK.Rh200 | مدل | ۱- |
| 200 L | حجم | ۲- |
| 80H×50W×50D CM | ابعاد داخلی | ۳- |
| 170H×65W×75D CM | ابعاد خارجی | ۴- |
| 0 ... 50 °C | دمای قابل کنترل | ۵- |
| 220 V | ولتاژ | ۶- |
| 50 HZ | فرکانس | ۷- |
| 1500 W..... | توان مصرفی | ۸- |
| عدد نمایشگر دیجیتال | ترمومتر | ۹- |
| عدد نمایشگر دیجیتال | ترموستات | ۱۰- |
| نمایشگر دیجیتال | هیگروستات و هیگرومتر | ۱۱- |
| دو تایمر ۲۴ ساعته با تنظیم ۱۰ دقیقه | تایمر | ۱۲- |
| ۸ عدد لامپ | سیستم روشنایی | ۱۳- |
| | مهمتایی | |
| | فن تخلیه رطوبت | ۱۴- |
| | خارجی | |
| | فن خنک کننده سیستم | ۱۵- |
| | خارجی | |
| | فن سیرکولاسیون | ۱۶- |
| | خارجی | |
| 2 | طول کابل | ۱۷- |

۱۸- محفظه داخلی استنلس استیل ۳۰۴

نگیر

۱۹- محفظه خارجی استنلس استیل و ورق

روغنی

۲۰- نوع رنگ کوره ای

مقاوم

۲۱- نوع المنت KANTAL

A1

۲۲- نوع درب دودرب بادرپ شیشه

ای

۲۳- نوع موتورسرمایش دانفوس

آلمانی