



هود لامینار

هود لامینار دسته‌ای از هودهای آزمایشگاهی است که به منظور ایجاد فضایی تمیز بر روی میز کار از آن استفاده می‌شود. این هود مواد درون کابینت را از آلودگی‌های محیط محافظت می‌نماید. هود لامینار مجهز به فیلترهای بازده بالا (هیپا) می‌باشد که جریان هوای ایجاد شده توسط فن هود از آن عبور کرده و با ایجاد جریان هوای یکنواخت عمودی، کلیه آلاینده‌های موجود در کابینت را به پایین منتقل می‌نماید. انجام بسیاری از فعالیت‌های حساس آزمایشگاهی، مونتاژ قطعات الکتریکی و بسته‌بندی محصولات حساس از جمله کاربردهای هود لامینار است. بکر با عرضه هودهای خود با نام تجاری VCAB سعی داشته تا ضمن استفاده از بهترین مواد و تجهیزات در کنار طراحی دقیق و توجه به کوچکترین جزئیات، محصولی کارا،

ابعاد فضای داخلی مدل L80: ۸۰۰ × ۶۹۰ × ۷۵۰ میلی‌متر

ابعاد فضای داخلی مدل L100: ۱۰۰۰ × ۶۹۰ × ۷۵۰ میلی‌متر

ابعاد فضای داخلی مدل L120: ۱۲۰۰ × ۶۹۰ × ۷۵۰ میلی‌متر

دارای موادمی عمودی

مجهمز به فیلتر هپا کلاس H14 با راندمان ۹۹/۹۹۵ درصد

مجهمز به پیش فیلتر امرگلاس

دارای فن سانتریفیوژ بر قدرت ۲۵۰۰ دور در دقیقه ساخت آلمان

دارای کنترلر سرعت چرخش فن

دارای بدنه خارجی فلزی با رنگ الکترواستاتیک

دارای کابینت داخلی تمام استیل ضد زنگ

دارای درب محفظه پلکسی برقی

دارای Airfoil برای جلوگیری از جریان هوای Turbulent

مجهمز به لامپ فلورسنت برای روشنایی

مجهمز به لامپ UV جهت ضد عفونی کردن کابین

دارای زمان سنج مدت زمان کارکرد لامپ UV

دارای امکان تعیین زمان روشن شدن لامپ UV و مدت روشن ماندن آن

دارای زمان سنج مدت زمان کارکرد فیلتر هپا

دارای سیستم هشدار دهنده تعویض فیلتر و پیش فیلتر

دارای پایه چرخدار

VCAB 1 - L80 / L100 / L120

