



Ebtakar Tajhiz Teb

شرکت ابتکار تجهیز طب یکتا (دانش بنیان)
تولید کننده تجهیزات پزشکی و آزمایشگاهی

Medical Refrigerators



EBTEKAR TAJHIZ TEB

manufacturer of medical & laboratory equipment



▶ کاربرد

- مناسب برای نگهداری واکسن در مراکز بهداشت
- مناسب برای نگهداری داروها، مواد بیولوژیک و بسیار حساس

▶ قابلیت های یخچال

- ۲۰ ساعت نگهداری برودت در محدوده مجاز دما پس از قطع برق
- دیتا لاگر لمسی هوشمند بیسیم با قابلیت ارسال SMS
- پنل کاربری با آیکن های گرافیکی
- کنترلر اعشاری دیجیتال با دقت یک دهم درجه
- سیستم Multi Air Flow و اوپراتور یکپارچه
- قفل الکترونیکی و باز شدن درب توسط کارت الکترونیکی
- دارای دو سیستم تبرید برای امنیت بیشتر محصولات
- اعلام هشدار دیداری و شنیداری هنگام بروز مشکل
- طبقات توری شلو با تحمل وزن زیاد
- بدنه فلزی مقاوم با پوششی از رنگ الکترواستاتیک
- دارای سه طبقه با قابلیت تنظیم ارتفاع
- فضای داخلی پوشیده از استیل ضد زنگ و مقاوم به خوردگی

◀ مشخصات فنی

فضای داخل کابین	۴۵۰ لیتر
تنظیمات دمای کابین	+۲ تا +۸ درجه سلسیوس
ابعاد بیرونی دستگاه	عرض ۷۸ ارتفاع ۱۹۸ عمق ۹۵ (سانتی متر)
ابعاد درونی دستگاه	عرض ۵۸ ارتفاع ۱۰۰ عمق ۷۰ (سانتی متر)
ولتاژ کاری	۲۲۰ ولت ۵۰ هرتز
نوع و مقدار مبرد	نوع (R134a 135 gr) * 2
وزن	۱۹۵ کیلو گرم
دمای محیطی مجاز	+۲ تا +۴۳ درجه سلسیوس

▶ کاربرد

- مناسب برای نگهداری واکسن در خانه های بهداشت

▶ قابلیت های یخچال

- ۴۸ ساعت نگهداری برودت در محدوده مجاز پس از قطع برق
- دیتا لاگر با قابلیت ارسال SMS
- کنترلر اعشاری دیجیتال با دقت یک دهم درجه
- دارای سیستم گردش هوای داخلی
- اعلام هشدار دیداری و شنیداری هنگام بروز مشکل
- دارای دو سبدهای نگهداری واکسن
- بدنه فلزی با پوششی از رنگ الکترواستاتیک
- فضای داخلی پوشیده از آلومینیوم ضد خش



◀ مشخصات فنی

فضای داخل کابین ۱۲۰ لیتر
تنظیمات دمای کابین +۲ تا +۸ درجه سلسیوس
ابعاد بیرونی دستگاه عرض ۸۰ ارتفاع ۸۵ عمق ۶۵ (سانتی متر)
ابعاد درونی دستگاه عرض ۶۵ ارتفاع ۴۵ عمق ۴۲ (سانتی متر)
ولتاژ کاری ۲۲۰ ولت ۵۰ هرتز
نوع و مقدار مبرد 110 gr R134a
وزن ۷۰ کیلو گرم
دمای محیطی مجاز +۲ تا +۴۳ درجه سلسیوس



▶ کاربرد

- مناسب برای نگهداری مواد و کیت های آزمایشگاهی در حجم زیاد

▶ قابلیت های یخچال

- دیتا لاگر لمسی هوشمند بیسیم با قابلیت ارسال SMS
- پنل کاربری با آیکن های گرافیکی
- کنترلر اعشاری دیجیتال با دقت یک دهم درجه
- سیستم Multi Air Flow و اوپراتور یکپارچه
- قفل الکترونیکی و باز شدن درب توسط کارت الکترونیکی
- دارای دو سیستم تبرید برای امنیت بیشتر محصولات
- اعلام هشدار دیداری و شنیداری هنگام بروز مشکل
- طبقات توری شلو با تحمل وزن زیاد
- بدنه فلزی مقاوم با پوششی از رنگ الکترواستاتیک
- دارای ۵ طبقه با قابلیت تنظیم ارتفاع
- فضای داخلی پوشیده از استیل ضد زنگ و مقاوم به خوردگی

◀ مشخصات فنی

فضای داخل کابین ۶۱۰ لیتر
تنظیمات دمای کابین +۲ تا +۸ درجه سلسیوس
ابعاد بیرونی دستگاه عرض ۷۸ ارتفاع ۱۹۸ عمق ۷۵ (سانتی متر)
ابعاد درونی دستگاه عرض ۶۸ ارتفاع ۱۴۵ عمق ۶۲ (سانتی متر)
ولتاژ کاری ۲۲۰ ولت ۵۰ هرتز
نوع و مقدار مبرد 2 * (135 gr R134a)
وزن ۱۷۰ کیلو گرم
دمای محیطی مجاز +۲ تا +۴۳ درجه سلسیوس



کاربرد

- مناسب برای نگهداری داروها، مواد بیولوژیک و بسیار حساس
- مناسب برای نگهداری واکسن

قابلیت های یخچال

- ۶ ساعت نگهداری برودت در محدوده مجاز پس از قطع برق
- دیتا لاگر لمسی هوشمند بیسیم با قابلیت ارسال SMS
- پنل کاربری با آیکن های گرافیکی
- کنترلر اعشاری دیجیتال با دقت یک دهم درجه
- سیستم Multi Air Flow و اواپراتور یکپارچه
- قفل الکترونیکی و باز شدن درب توسط کارت الکترونیکی
- دارای دو سیستم تبرید برای امنیت بیشتر محصولات
- اعلام هشدار دیداری و شنیداری هنگام بروز مشکل
- طبقات توری شلو با تحمل وزن زیاد
- بدنه فلزی مقاوم با پوششی از رنگ الکترواستاتیک
- دارای ۴ طبقه با قابلیت تنظیم ارتفاع
- فضای داخلی پوشیده از استیل ضد زنگ و مقاوم به خوردگی

مشخصات فنی

فضای داخل کابین ۵۰۰ لیتر
تنظیمات دمای کابین +۲ تا +۸ درجه سلسیوس
ابعاد بیرونی دستگاه عرض ۷۸ ارتفاع ۱۹۸ عمق ۹۵ (سانتی متر)
ابعاد درونی دستگاه عرض ۶۸ ارتفاع ۱۲۰ عمق ۶۲ (سانتی متر)
ولتاژ کاری ۲۲۰ ولت ۵۰ هرتز
نوع و مقدار مبرد 2 * (135 gr R134a)
وزن ۱۸۵ کیلو گرم
دمای محیطی مجاز +۲ تا +۴۳ درجه سلسیوس



▶ کاربرد

- مناسب برای نگهداری مواد و کیت های آزمایشگاهی

▶ قابلیت های یخچال

- دیتا لاگر لمسی هوشمند بیسیم با قابلیت ارسال SMS
- پنل کاربری با آیکن های گرافیکی
- کنترلر اعشاری دیجیتال با دقت یک دهم درجه
- سیستم Multi Air Flow و اواپراتور یکپارچه
- قفل الکترونیکی و باز شدن درب توسط کارت الکترونیکی
- دارای دو سیستم تبرید برای امنیت بیشتر محصولات
- اعلام هشدار دیداری و شنیداری هنگام بروز مشکل
- طبقات توری شلو با تحمل وزن زیاد
- بدنه فلزی مقاوم با پوششی از رنگ الکترواستاتیک
- دارای ۴ طبقه با قابلیت تنظیم ارتفاع
- فضای داخلی پوشیده از استیل ضد زنگ و مقاوم به خوردگی

◀ مشخصات فنی

فضای داخل کابین ۵۰۰ لیتر
تنظیمات دمای کابین +۲ تا +۸ درجه سلسیوس
ابعاد بیرونی دستگاه عرض ۷۸ ارتفاع ۱۹۸ عمق ۹۵ (سانتی متر)
ابعاد درونی دستگاه عرض ۶۸ ارتفاع ۱۲۰ عمق ۶۲ (سانتی متر)
ولتاژ کاری ۲۲۰ ولت ۵۰ هرتز
نوع و مقدار مبرد (135 gr R134a) * 2
وزن ۱۷۰ کیلو گرم
دمای محیطی مجاز +۲ تا +۴۳ درجه سلسیوس



کاربرد

- مناسب برای نگهداری مواد و کیت های آزمایشگاهی در حجم متوسط

قابلیت های یخچال

- دیتا لاگر لمسی هوشمند بیسیم با قابلیت ارسال SMS
- پنل کاربری با آیکن های گرافیکی
- کنترلر اعشاری دیجیتال با دقت یک دهم درجه
- سیستم Multi Air Flow و اواپراتور یکپارچه
- قفل الکترونیکی و باز شدن درب توسط کارت الکترونیکی
- اعلام هشدار دیداری و شنیداری هنگام بروز مشکل
- طبقات توری شلو با تحمل وزن زیاد
- بدنه فلزی با پوششی از رنگ الکترواستاتیک
- دارای ۴ طبقه با قابلیت تنظیم ارتفاع
- فضای داخلی پوشیده از ABS با کیفیت بالا

مشخصات فنی

فضای داخل کابین	۳۵۰ لیتر
تنظیمات دمای کابین	+۲ تا +۸ درجه سلسیوس
ابعاد بیرونی دستگاه	عرض ۷۰ ارتفاع ۱۸۰ عمق ۶۰ (سانتی متر)
ابعاد درونی دستگاه	عرض ۶۱ ارتفاع ۱۴۵ عمق ۴۰ (سانتی متر)
ولتاژ کاری	۲۲۰ ولت ۵۰ هرتز
نوع و مقدار مبرد	120 gr R134a
وزن	۸۰ کیلو گرم
دمای محیطی مجاز	+۲ تا +۴۳ درجه سلسیوس



کاربرد

- مناسب برای نگهداری مواد و کیت های آزمایشگاهی در کم

قابلیت های یخچال

- دیتا لاگر لمسی هوشمند بیسیم با قابلیت ارسال SMS
- پنل کاربری با آیکن های گرافیکی
- کنترلر اعشاری دیجیتال با دقت یک دهم درجه
- سیستم Multi Air Flow و اوپراتور یکپارچه
- قفل الکترونیکی و باز شدن درب توسط کارت الکترونیکی
- اعلام هشدار دیداری و شنیداری هنگام بروز مشکل
- طبقات توری شلو با تحمل وزن زیاد
- بدنه فلزی با پوششی از رنگ الکترواستاتیک
- دارای ۳ طبقه با قابلیت تنظیم ارتفاع
- فضای داخلی پوشیده از ABS با کیفیت بالا

مشخصات فنی

فضای داخل کابین ۱۱۰ لیتر
تنظیمات دمای کابین +۲ تا +۸ درجه سلسیوس
ابعاد بیرونی دستگاه عرض ۴۴ ارتفاع ۱۱۵ عمق ۵۰ (سانتی متر)
ابعاد درونی دستگاه عرض ۳۸ ارتفاع ۸۱ عمق ۳۶ (سانتی متر)
ولتاژ کاری ۲۲۰ ولت ۵۰ هرتز
نوع و مقدار مبرد 80 gr R134a
وزن ۴۵ کیلو گرم
دمای محیطی مجاز +۲ تا +۴۳ درجه سلسیوس

▶ کاربرد

- یخچال زیر کابینتی آزمایشگاهی

▶ قابلیت های یخچال

- دیتا لاگر لمسی هوشمند بیسیم با قابلیت ارسال SMS
- پنل کاربری با آیکن های گرافیکی
- کنترلر اعشاری دیجیتال با دقت یک دهم درجه
- سیستم Multi Air Flow و اواپراتور یکپارچه
- قفل الکترونیکی و باز شدن درب توسط کارت الکترونیکی
- اعلام هشدار دیداری و شنیداری هنگام بروز مشکل
- طبقات توری شلو با تحمل وزن زیاد
- بدنه فلزی با پوششی از رنگ الکترواستاتیک
- دارای ۲ طبقه با قابلیت تنظیم ارتفاع
- فضای داخلی پوشیده از ABS با کیفیت بالا



◀ مشخصات فنی

فضای داخل کابین ۸۵ لیتر
تنظیمات دمای کابین +۲ تا +۸ درجه سلسیوس
ابعاد بیرونی دستگاه عرض ۴۹ ارتفاع ۸۵ عمق ۵۰ (سانتی متر)
ابعاد درونی دستگاه عرض ۴۳ ارتفاع ۵۵ عمق ۳۶ (سانتی متر)
ولتاژ کاری ۲۲۰ ولت ۵۰ هرتز
نوع و مقدار مبرد 60 gr R134a
وزن ۳۰ کیلو گرم
دمای محیطی مجاز +۲ تا +۴۳ درجه سلسیوس



▶ کاربرد

●●● یخچال-فریزر نگهداری مواد و کیت های آزمایشگاهی

▶ قابلیت های یخچال - فریزر

- دیتا لاگر لمسی هوشمند بیسیم با قابلیت ارسال SMS
- پنل کاربری با آیکن های گرافیکی
- کنترلر اعشاری دیجیتال با دقت یک دهم درجه
- سیستم Multi Air Flow و اواپراتور یکپارچه در قسمت یخچال
- قفل الکترونیکی و باز شدن درب توسط کارت الکترونیکی
- اعلام هشدار دیداری و شنیداری هنگام بروز مشکل
- سیستم تبرید جداگانه برای یخچال و فریزر
- طبقات یخچال توری شلو با تحمل وزن زیاد
- بدنه فلزی مقاوم با پوششی از رنگ الکترواستاتیک
- دارای ۲ طبقه با قابلیت تنظیم ارتفاع در قسمت یخچال
- فضای داخلی پوشیده از استیل ضد زنگ و مقاوم به خوردگی
- دارای سیستم فریز مستقیم در قسمت فریزر
- دارای دو طبقه سینی ثابت استیل در قسمت فریزر

◀ مشخصات فنی

فضای داخل کابین یخچال	۲۷۵ لیتر
فضای داخل کابین فریزر	۲۷۵ لیتر
تنظیمات دمای کابین یخچال	+۲ تا +۸ درجه سلسیوس
تنظیمات دمای کابین فریزر	-۱۵ تا -۳۰ درجه سلسیوس
ابعاد بیرونی دستگاه	عرض ۷۸ ارتفاع ۱۹۸ عمق ۹۵ (سانتی متر)
ابعاد درونی یخچال و فریزر	عرض ۶۸ ارتفاع ۶۰ عمق ۶۲ (سانتی متر)
ولتاژ کاری	۲۲۰ ولت ۵۰ هرتز
نوع و مقدار مبرد	135 gr R134a 200 gr R404a
وزن	۱۸۰ کیلو گرم
دمای محیطی مجاز	+۲ تا +۴۳ درجه سلسیوس



کاربرد

- دوخت ایمن شلنگ کیسه خون

قابلیت های دستگاه

- استفاده بصورت پرتابل
- بیش از ۱۱۰۰ دوخت موفق با هر بار شارژ کامل
- دارای صفحه نمایشگر همراه با سیستم عیب یابی اتوماتیک

مشخصات فنی

تکنولوژی دوخت فرکانس رادیویی RF
مدت زمان دوخت ۲ ثانیه
فرکانس کاری ۴۰.۶۸ مگا هرتز با توان ۱۰۰ وات
باتری لیتیوم-یون ۲۶ ولت ۲۳۰۰ میلی آمپر
وزن دستگاه ۲۲۰ ولت ۵۰ هرتز
ابعاد دستگاه عرض ۱۴ ارتفاع ۵ طول ۲۱ (سانتی متر)
دمای محیطی مجاز +۱۰ تا +۳۰ درجه سلسیوس



کاربرد

- دوخت ایمن شلنگ کیسه خون

قابلیت های دستگاه

- استفاده بصورت پرتابل
- بیش از ۱۱۰۰ دوخت موفق با هر بار شارژ کامل
- دارای سیستم عیب یابی اتوماتیک

مشخصات فنی

تکنولوژی دوخت فرکانس رادیویی RF
مدت زمان دوخت ۲ ثانیه
فرکانس کاری ۴۰.۶۸ مگا هرتز با توان ۱۰۰ وات
باتری لیتیوم- یون ۲۶ ولت ۲۳۰۰ میلی آمپر
وزن دستگاه ۲۲۰ ولت ۵۰ هرتز
ابعاد دستگاه عرض ۱۴ ارتفاع ۵ طول ۲۱ (سانتی متر)
دمای محیطی مجاز ۱۰+ تا ۳۰+ درجه سلسیوس



کاربرد

- اختلاط نمونه خون با مواد انعقادی- ضد انعقاد به صورت خودکار

قابلیت های دستگاه

- تنظیم تعداد چرخش، سرعت چرخش و مدت زمان چرخش نمونه های خون
- دارای منوی چرخش بی پایان، توقف لحظه ای در چرخش و امتناع از چرخش
- دارای سیستم تشخیص سطح و قرارگیری محفظه نمونه ها در حالت افقی

مشخصات فنی

ولتاژ ۱۲ ولت مستقیم ۱ آمپر
ولتاژ کاری آداپتور ۲۲۰ ولت ۵۰ هرتز
ابعاد عرض ۱۲ ارتفاع ۱۶ طول ۱۴ (سانتی متر)
وزن دستگاه ۶۵۰ گرم
دمای محیطی مجاز ۱۰+ تا ۳۰+ درجه سلسیوس



دفتر مرکزی:

مازندران - ساری - کیلومتر ۶ جاده دریا - مرکز فناوری NOVER - طبقه ۴ - واحد ۱۰۴ -
شرکت دانش بنیان ابتکار تجهیز طب یکتا

کارخانه:

مازندران - جویبار - شهرک صنعتی جویبار - خیابان رز - شرکت دانش بنیان ابتکار تجهیز
طب یکتا

Tell: +98(0) 11 33 10 85 39

Mob: +98(0) 912 775 6122

Fax: +98(0) 11 33 10 85 39

+98(0) 21 43 85 32 13

www.Danesh-co.ir

