

یخچال و فریزر نگهداری دارو و مواد آزمایشگاهی:

- مناسب برای نگهداری دارو و کیت های آزمایشگاهی در حجم متوسط
- دارای دو سیستم تبرید کاملا مستقل از یکدیگر (جداگانه برای یخچال و فریزر)
- کابین یخچال و فریزر کاملا جدا از یکدیگر
- دارای 2 طبقه با قابلیت تنظیم ارتفاع در قسمت یخچال
- فضای داخلی پوشیده شده از استیل ضد زنگ مقاوم به خوردگی
- دارای دیتالاگر لمسی هوشمند بیسیم با قابلیت ارسال SMS
- پنل کاربری با آیکن های گرافیکی
- قفل الکترونیکی و باز شدن درب توسط کارت الکترونیکی
- سیستم **Multi Air Flow** و اوپراتور یکپارچه در قسمت یخچال
- کنترلر اعشاری دیجیتال با دقت یک دهم درجه
- اعلام هشدار دیداری و شنیداری هنگام بروز مشکل
- دارای سیستم فریزر مستقیم در قسمت فریزر
- دارای 2 طبقه سینی ثابت استیل در قسمت فریزر
- بدنه مقاوم با پوششی از رنگ الکترواستاتیک
- طبقات توری شلو با تحمل وزن زیاد
- دمای محیطی مجاز: +2 تا +30 درجه سلسیوس
- نوع و مقدار مبرد: **2(135gr R134gr)**
- ولتاژ کاری: 220 ولت 50 هرتز



مدل	FRVX180
ابعاد داخلی دستگاه (cm) W*H*D	68*62/5*60
ابعاد خارجی دستگاه (cm) W*H*D	78*197*75
فضای داخل کابین یخچال (L)	450 لیتر
فضای داخل کابین فریزر (L)	275 لیتر
دمای کابین یخچال (C°)	+2 تا +8
دمای کابین فریزر (C°)	-20 تا -30
وزن (kg)	75



TEL: 021- 44 27 60 21

هلدینگ KTG

مرکز تجهیزات آزمایشگاهی و تحقیقاتی

www.ktglabgroup.com