

新款冰箱改变您对生活追求理想，快乐生活由此演变

产品名称	新款冰箱改变您对生活追求理想，快乐生活由此演变
公司名称	上海太望投资管理有限公司
价格	580.00/只
规格参数	是否提供加工定制:是 类型:新品冰箱上市欢迎批发 品牌:汉斯
公司地址	上海市奉贤区庄行镇长堤路301号2幢430室
联系电话	13564796054

产品详情

是否提供加工定制	是	类型	新品冰箱上市欢迎批发
品牌	汉斯	适用车型	轿车，中巴车，大客车， 货运车等各种车型
外观尺寸	405X305X445 (mm)	颜色	黄色，蓝色，红色，白色， 灰色，混合色等
重量	4.4 (Kg)	材质	APC塑料PP塑料
容积	12L-38 (L)	电源电压	220V-12 (V)
功率	40-55 (W)	最低制冷温度	5-10 ()
最高制热温度	55-65 ()	产地	浙江

上面红企鹅颜色是除湿器没有报价需求请致电我司联系人：刘先生 tel：021-56371657手机：13564796054
我司新上市的新品移动式冷热保温箱适合手提、肩背、车载，适用于钓鱼、旅行、郊游、露营、狩猎、运动、家用、医用以及保鲜、保温产品的运输。它的众多特点也使其成为私人、商务礼品及高档、高额产品捆绑促销的最佳选择，不仅在短期内已出现在许多私人及商务社交场合，为人们的沟通起到了良好的推动作用，而且已被家电及汽车业中的知名品牌选中，做为促销品，不仅增加了产品的卖点，提高了产品档次，吸引力强，促销效果明显。

产品特点：1. 采用apc塑料pp塑料制造（绝对不同于市面上的其他保温箱）的内外箱完美组合，坚韧坚固，储冷储热和能量补充相结合。（本产品一次注塑成型，很好地隔绝了热量的传递，增强了盒子的保

温性能。产品材料属环保型，无毒无味，质轻，力学性能好，能充分发挥材料的特性。）2. 设计新颖，无须用电，节能环保，便于携带。3. 清洁、安全、无毒、无腐，不怕碰撞、清洗方便。4. 适合于车用、家用、医用以及郊游、运动、露营、狩猎、钓鱼、长途旅行时的食物、饮料等的保鲜、冷藏或保温。

三、适用范围：1、出门在外：

是郊游、露营、狩猎、钓鱼及长途旅行时保存清凉（温热）食品、饮料及水果等的理想器具。2、车上：有了移动冰箱，开车时可随时享用到新鲜美味、冰凉可口的食物或饮料；3、家用：不仅能用于家庭储备食物的保鲜，家庭短期养殖海鲜、河鲜产品时也能派上用场。4、医学：可用于发烧、中暑、关节炎软组织损伤等疾病的冷敷、热敷；也可用于病房储备食物的保鲜；还可用于血浆、疫苗及生物制品的运输及短期贮藏等。5、运输：能提高长途运输的海鲜、河鲜产品的成活率。

迷你小冰箱、冷热小冰箱、电子冷暖箱、汽车小冰箱、车载小冰箱、家用小冰箱、酒店小冰箱、车用小冰箱、小电冰箱、化妆品恒温箱、小型电冰箱等，电子小冰箱与其它冰箱的不同之处就是体积小，无氟制冷，无压缩机，无噪音，绿色环保，安全低耗，冷热两用等特点。严热的夏天，清凉透心的冷饮，让您有了清爽的感觉。在寒风刺骨的严冬，它能让您吃上温暖的食物，无论是观光、长途行车，它都能为您提供舒心的饮料与食品，让您有了在家的感觉。这种神奇冷热两用技术已风行欧美及东南亚等国家。神奇电子冷热箱小巧轻便，特别适合学生、职员在自己的小天地储藏食品和饮料，外观设计高雅大方，卓越实用的性能，更适用于配置在宾馆、办公室、会客室，以及家庭客厅、汽车等场所，让您在辛苦劳累之后喝上一杯可口的饮料，享受美味人生！

商放心购买，我司承若质量有保障，欢迎来电来访！

夏日炎炎，烈日当头。这时候，不论你身处上下班的途中或是在郊外游玩，如果有一瓶冰镇的饮料甚至是冰淇淋，都会是一件让人愉快的事情。如果你是有车族，在夏日足不出户你就可以享受这份清凉。在汽车上安置一个车载小冰箱，带一个流动的小冰库，能让你享受由内到外的清凉一夏。在欧美发达国家，车载冰箱早已被广泛使用，成为有车族“移动生活”的有机组成部分。车载冰箱在国外之所以流行，成为最普通的车载电器，主要是因为国外的生活习惯，他们喜欢周末到远处郊游。而六七年前的韩国，车载冰箱也已经全面普及，成为汽车上的普通消费品。另外，冰箱的制冷效果也基本令消费者满意。

车载冰箱同时具有制热功能，在寒冷的冬天也可以用于加热食品、饮料、婴儿牛奶等，实在是随车必不可少的实用电器。

车载冰箱由于采用半导体制冷方式，使用安全、环保、卫生，在提倡健康生活的今天日益受到广大消费者的喜爱。

12升的电子冰箱比6升的容积大一倍，尺寸也相应大了很多，可以轻松放下矿泉水、1.25升的饮料、各种水果。

产品特点：

- 1、采用半导体制冷方式，安全、环保、卫生、无噪音。
- 2、重量轻，携带方便，可移动。
- 3、12v220v双供电方式，既可在车上使用，也可在家里使用，让您随时随地都能享受。
- 4、容量大，可以轻松放下矿泉水、1.25升的饮料，各种水果等。
- 5、功耗小，节能。

