

荣强R404A制冷剂 R404A冷媒

产品名称	荣强R404A制冷剂 R404A冷媒
公司名称	衢州荣强化工有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:荣强,中龙,中性,定制 型号:R404A制冷剂 产地:浙江衢州
公司地址	浙江省衢州市华阳路21号
联系电话	0570-3880822 13486989911

产品详情

产品概述

R404A制冷剂，别名R-404A，商品名称有SUVA HP62、SUVA 404A、Genetron 404A等。由于R404A属于HFC型非共沸环保制冷剂(完全不含破坏臭氧层的CFC、HCFC)，得到目前世界绝大多数国家的认可并推荐的主流低温环保制冷剂，广泛用于新冷冻设备上的初装和维修过程中的再添加。符合美国环保组织EPA、SNAP和UL的标准，符合美国采暖、制冷空调工程师协会(ASHRAE)的A1安全等级类别。

产品用途

R404A作为当今广泛使用的中低温制冷剂，常应用于冷库、食品冷冻设备、船用制冷设备、工业低温制冷、商业低温制冷、交通运输制冷设备(冷藏车等)、冷冻冷凝机组、超市陈列展示柜等制冷设备。R404A制冷剂是新装制冷设备上替代氟利昂R22和R502的普遍的工业标准制冷剂(通常为低温冷冻系统)，R404A接近于R-502的运作，它适用于所有R-502可正常运作的环境，R404A得到全球绝大多数的制冷设备制造商的认可和使用的。但是由于R404A与R502和R22物化性能、理论循环性能以及压缩机用油等均不相同，因此对于初装为R502和R22制冷剂的制冷设备的售后维修，如果需要再添加或更换制冷剂，仍然只能添加R502和R22，通常不能直接以R404A来替代R502、R22(也就是说通常不可以进行换血式的替换)。

储存运输

R404A制冷剂钢瓶为带压容器，储存时应远离火种、热源、避免阳光直接曝晒，通常储放于阴凉、干燥和通风的仓库内;搬运时应轻装、轻卸，防止钢瓶以及阀门等附件破损。

配套冷冻油

R404A制冷剂在不同设备、不同应用场所使用何种冷冻油，应遵照冷冻压缩机和制冷(空调)设备厂商的建议、或根据该制冷压缩机、制冷设备使用的具体情况来确定使用同等设计和技术员要求的冷冻机润滑油，即选用对等的冷冻机油。

物理特性

混合物组成

分子量

沸点 (1atm/)

临界温度 ()

临界压力 (Mpa)

临界密度 (g/cm³)

破坏臭氧潜能值 (ODP)

全球变暖潜能值(GWP , 100 yr)

ASHRAE安全级别

R
9
-4
7
3
0
0
3
A

包装运输

非重复充装钢瓶: 2.7kg/5kg/10kg/10.9kg

可重复充装钢瓶:800L/926L/ISO-TANK

贮存于阴凉、干燥、通风处。

避免曝晒在阳光和雨水下。