

巨化R410a制冷剂

产品名称	巨化R410a制冷剂
公司名称	奥博瑞（天津）科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	天津市北辰区双街镇汉沟村东智谷园
联系电话	18310521067

产品详情

R410A是一种新型环保制冷剂，不破坏臭氧层，工作压力为普通R22空调的1.6倍左右，制冷（暖）效率更高。提高空调性能，不破坏臭氧层。R410A新冷媒由两种准共沸的混合物而成，主要有氢，氟和碳元素组成（表示为hfc），具有稳定，无毒，性能优越等特点。同时由于不含氯元素，故不会与臭氧发生反应，即不会破坏臭氧层。另外，采用新冷媒的空调在性能方面也会有一定的提高。R410A是目前为止国际公认的用来替代R22合适的冷媒，并在欧美，日本等国家得到普及。

R410A制冷剂物性参数

名称：R410A，HFC-410A	分类：混合物，混合制冷剂
分子量：72.6	摩尔质量：72.6g/mol
临界温度：70.5	临界压力：4.8MPa
临界密度：0.4339 g/cm ³	沸点：-51.6
饱和液体密度（30℃）：1.038(g/cm ³)	液体比热（30℃）：1.78[KJ/(Kg·℃)]
破坏臭氧潜能值（ODP）：0	全球变暖系数值（GWP）：2090
CAS编号:75-10-5/354-33-6	沸点下蒸发潜能：256.7KJ/Kg