

金冷®

R410A



产品名称

R410A 二氟甲烷和五氟乙烷近沸物

产品用途 (应用领域)

主要取代HCFC-22,用于空调制冷和制冷系统

包装规格

10KG/11.3KG/926L钢质气瓶, ISOTANK

产品说明

理化性质

外观与性状: 无色、透明略带甜味的挥发液体和蒸气。常温下为气体。

pH: 中性

沸点(°C): -51.53

相对密度(水=1): 1.08(21.1°C)

相对蒸气密度(空气=1): 3.0

饱和蒸气压(kPa): 1652(25°C)

临界温度(°C): 72.1

临界压力(MPa): 4.926

引燃温度(°C): >750

质量指标

二氟甲烷50%和五氟乙烷50%的近沸物≥99.8%;

其他

储存注意事项: 储存于阴凉、干燥、通风良好的仓间,确保容器温度不超过50°C。远离火种、热源,防潮、防晒。应与易燃和可燃物分开存放。平时用肥皂水检查钢瓶是否漏气。

禁配物: 碱金属、碱土金属及铝、锌、铍等粉末, 强氧化剂、易燃物或可燃物。

