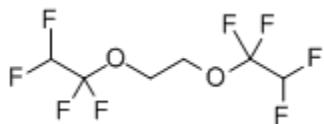


产品数据表

产品名称: HFE-578E

化学名称: 1,2-双(1,1,2,2-四氟乙氧基)乙烷

分子结构:



CAS 号: 358-39-4

EINECS 号: 无

物理性质

状态: 液体

分子量: 262.10

沸点: 142 °C @ 760 mm Hg

熔点: 无数据

密度(g/ml): 1.4801@25 °C

折光率: 1.3055@25 °C

粘度: 无数据

闪点: 66 °C (闭杯法)

规格

纯度(GC): >99%

含水: <100ppm

酸值: <1ppm

不挥发残留: <100ppm

应用

作为稳定流体、溶剂、清洗剂

包装

20L 内衬 HDPE 钢桶

50L 内衬 HDPE 钢桶

200L 内衬 HDPE 钢桶