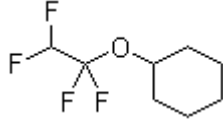


## 产品数据表

产品名称: HFE-7134c

化学品名称: (1,1,2,2-四氟乙氧基)环己烷

分子结构:



CAS 号: 456-63-3

EINECS: Not available

### 物理性质

状态: 液体

分子量: 200.17

沸点: 142 °C @ 760 mm Hg

熔点: 无数据

密度(g/ml): 1.1527 @ 17.4 °C

折光率: 1.3725 @ 25 °C

粘度: 无数据

闪点: 41.5 °C

### 规格

纯度(GC): >99%

含水: <100ppm

酸值: <1ppm

不挥发残留: <100ppm

### 应用

作为合成中间体

### 包装

20L 内衬 HDPE 钢桶

50L 内衬 HDPE 钢桶

200L 内衬 HDPE 钢桶