



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[70852-06-1](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)


#### CAS Number:70852-06-1 基本信息

英文名:	FC-104
别名:	FC-104; FLUORINERT; FLUORINERT FC-104; FLUORINERTR (FC-104)
CAS登录号:	70852-06-1

#### 物理化学性质

熔点:	-65
沸点:	101
折射率:	1.271
密度:	1.760

#### 安全信息

危险品标:	 Xi: 刺激性物质
-------	--

CAS#70852-06-1化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 70852-06-1](#) 查看  
若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

#### 相关化学品信息

[70636-98-5](#)   [70794-11-5](#)   [709673-44-9](#)   [70994-14-8](#)   [70042-27-2](#)   [三甲基氢醌](#)   [烟酸镁](#)   [D-苹果酸二甲酯](#)   [双\(2,4-二叔丁基苯基\)苯基亚磷酸酯](#)  
[1-苄基-4-甲氨基哌啶二盐酸盐](#)   [70127-96-7](#)   [氯胺-T三水合物](#)   [4'-三氟甲基苯乙酮](#)   [70942-34-6](#)  
[70401-32-0](#)   [70268-38-1](#)   [70660-56-9](#)   [7065-69-2](#)   [受阻胺光稳定剂HS-944](#)   [706804-87-7](#)   [70161-19-2](#)   [3-\(4-氨基甲酰基哌嗪-1-基\)丙酸](#)  
[70304-36-8](#)   [70561-79-4](#)   [12-羟基-十八酸的均聚物与N,N-二甲基-1,3-丙二胺和季铵化硫酸二甲酯的反应产物](#)   [708964-43-6](#)   [70556-52-4](#)   [烟酸正辛酯](#)   [701224-54-6](#)   [7065-86-3](#)

生成时间2021/5/5 6:43:57