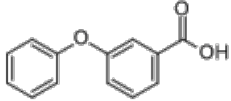




本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[3739-38-6](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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](#)


CAS Number:3739-38-6 基本信息

中文名:	3-苯氧基苯甲酸; 间苯氧基苯甲酸
英文名:	3-Phenoxybenzoic acid
分子结构:	
分子式:	C ₁₃ H ₁₀ O ₃
分子量:	214.22
CAS登录号:	3739-38-6
EINECS登录号:	223-121-2



物理化学性质

熔点:	147-150°C
-----	-----------

安全信息

安全说明:	S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。 S37/39: 使用合适的手套和防护眼镜或者面罩。
危险品标:	 Xi: 刺激性物质
危险类别码:	R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#3739-38-6化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 百灵威科技有限公司 专业从事3739-38-6及其他化工产品的生产销售 400-666-7788
 阿法埃莎 (Alfa Aesar) 3-苯氧基苯甲酸专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006
 供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 3739-38-6](#) 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

其他信息

产品应用:	有机合成中间体。
-------	----------

相关化学品信息

[2H-全氟-5,8,11,14-四甲基-3,6,9,12,15-五氧杂十八烷](#) [3718-75-0](#) [37556-14-2](#) [372-25-8](#) [37399-19-2](#) [370100-64-4](#) [1,8-辛二胺](#) [α-氢-ω-羟-聚\[氧代\(甲基-1,2-乙二基\)\]与2,4-二异氰酸基-1-甲苯的聚合物](#) [甲基环氧乙烷与环氧乙烷和单十八烷酸酯的聚合物](#) [375825-40-4](#) [37126-99-1](#) [37340-54-8](#) [1,5-二甲基-1,5-环辛二烯](#) [丙烯酸八氟戊酯](#) [4-正十八烷氧基联苯](#) [373384-13-5](#) [橙皮苷酶](#) [378-76-7](#) [3-氯-4-甲氧基苯甲酸](#) [3739-82-0](#) [37160-77-3](#) [3797-84-0](#) [2-甲基-2-丙烯酸异癸酯的均聚物](#) [37843-14-4](#) [升麻醇](#) [3-溴吡啶-5-甲醇](#) [37107-80-5](#) [379260-71-6](#) [\(±\)-2-羟基月桂酸](#) [379261-07-1](#)

生成时间2015-9-2 17:01:25