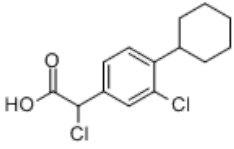




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[36616-52-1](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:36616-52-1 基本信息

英文名:	Benzeneacetic acid, a,3-dichloro-4-cyclohexyl-
别名:	Fenclorac; WHR 539; a,3-Dichloro-4-cyclohexylphenylaceticacid; a,m-Dichloro-p-cyclohexylphenylaceticacid
分子结构:	
分子式:	C <sub>14</sub> H <sub>16</sub> Cl <sub>2</sub> O <sub>2</sub>
分子量:	287.182
CAS登录号:	36616-52-1

CAS#36616-52-1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. 36616-52-1 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

[3650-46-2](#) [3620-18-6](#) [36926-82-6](#) [364746-32-7](#) [2,4-二溴丁酸乙酯](#) [3652-32-2](#) [36912-94-4](#) [36490-12-7](#) [N-甲基乙酰胺-d7](#) [E\)-4-CHLORO-ALPHA-\(4-FLUOROPHENYL\)CINN&](#) [吡贝地尔](#) [367-44-2](#) [2-三氟甲氧基乙醇](#) [36664-33-2](#) [36052-28-5](#) [369638-69-7](#) [362049-61-4](#) [36649-94-2](#) [3699-29-4](#) [365996-10-7](#) [36282-47-0](#) [4-氨基-5-咪唑甲酰胺](#) [2-\(硫代糠基\)乙胺](#) [36993-94-9](#) [3686-57-5](#) [36596-62-0](#) [36238-64-9](#) [364793-52-2](#) [5-庚烯-2,3-二羧酸单甲酯](#) [2,5-二氨基三氟甲苯](#)

生成时间2021/4/28 15:01:27