



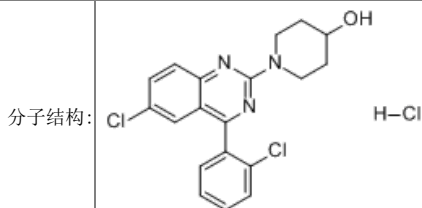
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击86892-32-2, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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:86892-32-2 基本信息

英文名: 4-Piperidinol, 1-[6-chloro-4-(2-chlorophenyl)-2-quinazoliny]-, hydrochloride (1:1)

别名: 4-Piperidinol, 1-[6-chloro-4-(2-chlorophenyl)-2-quinazoliny]-, monohydrochloride (9CI)



分子式: $C_{19}H_{18}Cl_3N_3O$

分子量: 410.725

CAS登录号: 86892-32-2

CAS#86892-32-2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. 86892-32-2 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

[864759-45-5](#) [866-54-6](#) [864773-67-1](#) [86293-48-3](#) [86349-53-3](#) [86240-25-7](#) [86499-66-3](#) [86074-10-4](#) [86048-54-](#)
[6](#) [2-氨基喹啉-6-甲酸苯酯](#) [861071-62-7](#) [3-氨基-1-Boc-吡咯烷-3-羧酸](#) [1-二苯甲基-3-氟氮杂环丁烷盐酸盐](#) [86386-76-7](#) [三](#)
[\(三苯基膦\)羧基氢-\[6\]-2 - \(N -2- 二乙氨基甲基咪唑\)-1,6 -二氢\]盐\(II\)](#) [869901-24-6](#) [\(2R\)-2-脱氧-2-氟-2-甲基尿苷](#) [3,5-二苯甲酸](#)
[酯](#) [864384-31-6](#) [86383-21-3](#) [869943-40-8](#) [868748-79-2](#) [863549-18-2](#) [869941-94-6](#) [862200-46-2](#) [861202-95-](#)
[1](#) [86659-90-7](#) [868602-86-2](#) [864867-60-7](#) [864754-22-3](#) [1-\(5-溴-2,4-二氟苯基\)乙酮](#)

生成时间2021/3/22 21:15:33