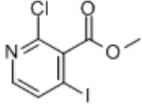




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[185041-05-8](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:185041-05-8 基本信息

英文名:	3-Pyridinecarboxylicacid, 2-chloro-4-iodo-, methyl ester
别名:	METHYL 2-CHLORO-4-IODO-3-PYRIDINECARBOXYLATE; 2-CHLORO-4-IODO-NICOTINIC ACID METHYL ESTER; 3-PYRIDINECARBOXYLIC ACID, 2-CHLORO-4-IODO-, METHYL ESTER
分子结构:	
分子式:	C ₇ H ₅ ClINO ₂
分子量:	297.478
CAS登录号:	185041-05-8

CAS#185041-05-8化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

上海迈瑞尔化学技术有限公司 专业从事**185041-05-8**及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

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. 185041-05-8](http://www.ichemistry.cn) 查看

若您在此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

相关化学品信息

[18217-82-8](#) [18641-70-8](#) [183508-69-2](#) [1890-99-9](#) [十八烷基硫](#) [2-氯-4-氟苯并咪唑](#) [189057-82-7](#) [3-乙酰氧基丙基二甲基](#)
[氯硅烷](#) [18465-28-6](#) [1884-40-8](#) [18992-11-5](#) [18260-83-8](#) [18202-19-2](#) [183735-05-9](#) [酸性红92](#) [5-硝基-2-糠酸甲](#)
[酯](#) [18202-82-9](#) [氟咪唑草酯](#) [182048-56-2](#) [2-氨基-4,5-双\(2-甲氧基乙氧基\)苯甲酸乙酯盐酸盐](#) [氧化铷](#) [181528-64-](#)
[3](#) [18509-25-6](#) [186588-82-9](#) [二叔丁基二氯硅烷](#) [吡铂](#) [189019-57-6](#) [N-十二酰基-DL-高丝氨酸内酯\(2-8° C\)](#) [189875-67-](#)
[0](#) [189072-55-7](#)

生成时间2021/1/11 23:22:39