



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[330794-35-9](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:330794-35-9 基本信息

英文名:	4-((N-BOC-AMINO)METHYL)PHENYLBORONIC ACID PINACOL ESTER
别名:	4-(TERT-BUTOXYCARBONYLAMINOMETHYL)PHENYLBORONIC ACID, PINACOL ESTER; 4-((N-BOC-AMINO)METHYL)PHENYLBORONIC ACID PINACOL ESTER
分子结构:	
分子式:	C <sub>18</sub> H <sub>30</sub> BN <sub>2</sub> O <sub>5</sub>
分子量:	333.23
CAS登录号:	330794-35-9

CAS#330794-35-9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330794-35-9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. 330794-35-9](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

[33951-33-6](#) [339365-26-3](#) [1,4-二乙酰氧基丁烷](#) [3366-72-1](#) [33404-81-8](#) [33952-78-2](#) [33204-76-1](#) [3399-67-5](#) [3315-29-5](#) [二氧-3-十四烯基咪喃-2,5-二酮](#) [33968-57-9](#) [339086-56-5](#) [33643-86-6](#) [反式-4-甲基环己胺盐酸盐](#) [33368-94-4](#) [33048-69-0](#) [双\(2-溴苄基\)胺盐酸盐](#) [DL-叔亮氨酸](#) [330804-01-8](#) [2-苄基-4-三氟甲基咪唑](#) [335640-45-4](#) [338982-44-8](#) [33282-17-6](#) [醋酸双氟拉松](#) [33360-19-9](#) [33021-78-2](#) [3-溴-5-乙氧基-4-羟基苯甲腈](#) [4-羟基-3-甲基-2-丁酮](#) [甲基锂-溴化锂络合物,6%在乙醚中](#) [33954-26-6](#)

生成时间2021/5/2 5:55:22