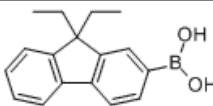




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[400607-30-9](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:400607-30-9 基本信息

中文名:	9,9-二乙基芴-2-硼酸
英文名:	9,9-Diethylfluorene-2-boronicacid
别名:	Boronicacid, (9,9-diethyl-9H-fluorene-2-yl)- (9CI); 9,9-Diethylfluorene-2-boronic acid
分子结构:	
分子式:	C ₁₇ H ₁₉ BO ₂
分子量:	266.14
CAS登录号:	400607-30-9

CAS#400607-30-9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. 400607-30-9](http://www.ichemistry.cn) 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

[40942-82-3](#) [4-三氟甲基苯甲醚](#) [4043-69-0](#) [404-27-3](#) [4078-19-7](#) [40653-09-6](#) [401938-56-5](#) [\(2-氧代-3-苯氧基丙基\)膦酸二甲酯](#) [4092-82-4](#) [7,7'-二甲基-6,6'-二羟基-4,4',4'-四甲基-二-2,2'-螺苯二氢吡喃](#) [40361-77-1](#) [四氢吡喃-2-羰基氯, 97%](#) [40375-94-8](#) [401-84-3](#) [9-正辛基-2,7-双\(4,4,5,5-四甲基-1,3,2-二氧硼烷-2-基\)咪唑](#) 502

生成时间2021/5/15 23:29:54