



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[28452-34-8](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)

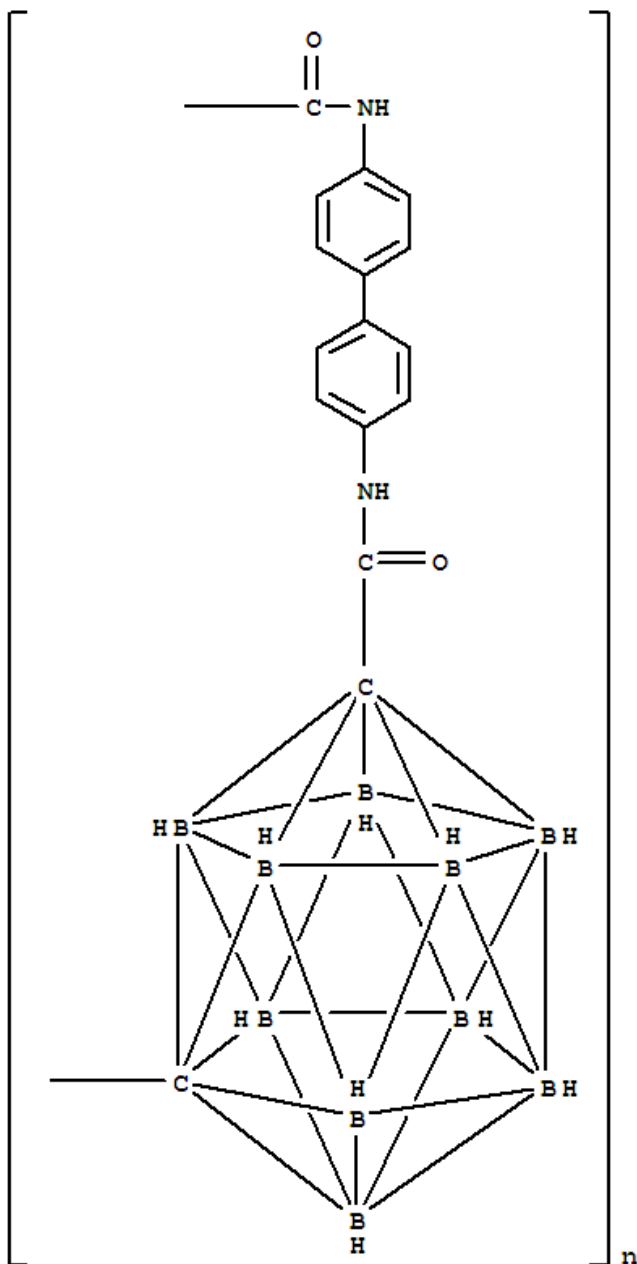
CAS Number:28452-34-8 基本信息

英文名: Poly(1,7-dicarbododecaborane(12)-1,7-diylcarbonylimino[1,1'-biphenyl]-4,4'-diyliminocarbonyl)

别名:

Poly(1,7-dicarbododecaborane(12)-1,7-diylcarbonylimino-4,4'-biphenyleneiminocarbonyl) (8CI);
 1,7-Dicarbododecaborane(12), deriv., polymer;
 Benzidine-1,7-bis(chlorocarbonyl)m-carborane copolymer, SRU;
 Benzidine-1,7-carboranedicarboxylic acid dichloride polymer, SRU;
 Benzidine-m-bis(chloroformyl)carborane copolymer, SRU;
 Benzidine-m-carboranedicarboxylic acid copolymer, SRU;
 Benzidine-m-carboranedicarbonyl chloridecopolymer, sru;
 Benzidine-m-carboranedicarboxylic acid polymer, SRU;
 PAK;
 PAK(polyamide)

分子结构:



分子式: $(C_{16}H_{20}B_{10}N_2O_2)_n$

CAS登录号: 28452-34-8

CAS#28452-34-8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. 28452-34-8 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

[28740-73-0](#) [廿二碳四烯酸](#) [2,3,4-三氟苯酚](#) [285979-71-7](#) [28957-33-7](#) [28871-71-8](#) [28328-54-3](#) [28348-61-0](#) [28918-08-3](#) [28668-58-8](#) [二乙联苯](#) [286944-38-5](#) [28399-82-8](#) [287389-34-8](#) [287399-39-7](#) 432

生成时间2021/1/17 14:35:39