



本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[13701-85-4](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

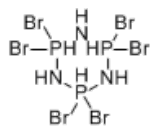
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](#)

CAS Number:13701-85-4 基本信息

英文名: 215, 415, 615-1, 3, 5, 2, 4, 6-Triazatriphosphorine, 2, 2, 4, 4, 6, 6-hexabromo-

别名: 1, 3, 5, 2, 4, 6-Triazatriphosphorine, 2, 2, 4, 4, 6, 6-hexabromide (7CI);
1, 3, 5, 2, 4, 6-Triazatriphosphorine, 2, 2, 4, 4, 6, 6-hexabromo-2, 2, 4, 4, 6, 6-hexahydro- (8CI, 9CI);
Phosphonitrile bromide, trimer (6CI);
2, 2, 4, 4, 6, 6-Hexabromocyclotriphosphazatriene;
2, 2, 4, 4, 6, 6-Hexabromocyclotriphosphazene;
Hexabromocyclotriphosphazatriene;
Hexabromocyclotriphosphazene;
Phosphonitrile bromide;
Phosphonitrile bromide, cyclic trimer;
Phosphonitrilic bromide trimer;
Phosponitrile bromide trimer;
Triphosponitrilic bromide

分子结构:



分子式: $\text{Br}_6\text{H}_6\text{N}_3\text{P}_3$

分子量: 614.365

CAS登录号: 13701-85-4

CAS#13701-85-4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. 13701-85-4 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

[131597-27-8](#) [金绿宝石](#) [卤蜡\(B-氯代萘\)](#) [131973-04-1](#) [13509-13-2](#) [13522-72-0](#) [135064-20-9](#) [13049-38-2](#) [130997-66-9](#) [肉桂醛肟](#) [光卤石](#) [134240-37-2](#) [13066-55-2](#) [1363381-58-1](#) [13894-16-1](#) 427

生成时间2021/4/7 1:11:08