



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[31082-06-1](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)

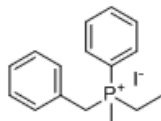
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:31082-06-1 基本信息

英文名: Phosphonium, ethylmethylphenyl(phenylmethyl)-, iodide (1:1)

别名: Benzylethylmethylphenylphosphoniumiodide (6CI, 7CI);  
Phosphonium, benzylethylmethylphenyl-, iodide (8CI);  
Phosphonium, ethylmethylphenyl(phenylmethyl)-, iodide (9CI);  
NSC 616246;  
NSC98555

分子结构:



分子式: C<sub>16</sub>H<sub>20</sub>IP

分子量: 370.2082

CAS登录号: 31082-06-1

CAS#31082-06-1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. 31082-06-1](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

[颜料黄170](#) [31535-89-4](#) [31888-72-9](#) [柠檬酸铝](#) [甲基对甲苯砒](#) [9-\(4-氨基苯基\)咪唑盐酸盐](#) [31849-78-2](#) [3179-84-](#)  
[8](#) [317830-81-2](#) [312534-19-3](#) [31574-44-4](#) [3120-45-4](#) [丙烯酸-9-蒎甲酯](#) [4-氯-6,8-二甲基喹啉-3-甲酸乙酯](#) [4-乙烯基](#)  
[苯-15-冠醚-5](#) [3164-31-6](#) [4-氯-6-二甲氨基嘧啶](#) [31019-46-2](#) [315180-17-7](#) [31540-11-1](#) [3146-66-5](#) [31300-42-](#)  
[2](#) [3198-23-0](#) [317337-97-6](#) [31004-82-7](#) [31125-05-0](#) [31982-78-2](#) [31427-08-4](#) [31594-17-9](#) [1,3-异苯并咪唑二酮与](#)  
[1,2-乙二醇和2-乙基-2-\(羟甲基\)-1,3-丙二醇的聚合物](#)

生成时间2021/5/13 23:21:29