



本PDF文件由

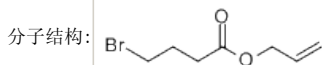
免费提供, 全部信息请点击[178215-45-7](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.icchemistry.cn](#)

## CAS Number:178215-45-7 基本信息

中文名: 4-溴丁酸烯丙基酯

英文名: Butanoic acid, 4-bromo-, 2-propen-1-yl ester

别名: Butanoic acid, 4-bromo-, 2-propenyl ester (9CI)

分子式: C<sub>7</sub>H<sub>11</sub>BrO<sub>2</sub>

分子量: 207.07

CAS登录号: 178215-45-7

## 物理化学性质

性质描述: 4-溴丁酸烯丙基酯(178215-45-7)的性状:  
本品的折射率是1.4725。  
由

## 安全信息

安全说明: S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。  
S36: 穿戴合适的防护服装。

危险类别码: R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

## CAS#178215-45-7化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

阿法埃莎(Alfa Aesar) 专业从事178215-45-7及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006  
深圳迈瑞尔化学技术有限公司(代理ABCR) 4-溴丁酸烯丙基酯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099  
萨恩化学技术(上海)有限公司 长期供应C7H11BrO2等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009  
阿凡达化学 生产销售Butanoic acid,4-bromo-, 2-propen-1-yl ester等化学产品, 欢迎订购 400-615-9918

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. 178215-45-7](#) 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

## 其他信息

生产方法及其他: 4-溴丁酸烯丙基酯(178215-45-7)的危害性:  
本品通常对水不危害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。  
储存条件:  
避氧化物。保存方法: 密闭, 阴凉, 通风干燥处。  
由

## 相关化学品信息

[4,6-二氯-2-甲基嘧啶 170082-16-3](#) [176773-01-6](#) [17228-74-9](#) [2-氨基二吡啶并\[1,2-A:3',2'-D\]咪唑盐酸盐](#) [N,N-二甲基-2-苯基硫代乙酰胺 174501-56-5](#) [179873-38-2](#) [N-环己基硫代邻苯二甲酰亚胺 蕙-D10](#) [172998-27-5](#) [17405-21-9](#) [1721-57-9](#) [175136-30-8](#) [179308-62-4](#) [多元醇](#) [氯化钼](#) [硫酸亚铁](#) 539