



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[146-17-8](#), 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](http://www.ichemistry.cn)

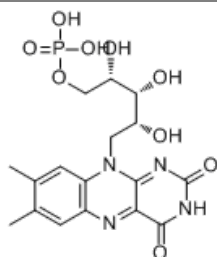
CAS Number: 146-17-8 基本信息

中文名: 2,6-萸二酚;
2,6-萸二酚;

英文名: Riboflavin5'-(dihydrogen phosphate)

别名:
Riboflavine5-phosphate (6CI);
Benzo[g]pteridine, riboflavin 5'-(dihydrogen phosphate)deriv.;
Alloxazine mononucleotide;
Bisulase;
E 101;
E 101a;
FMN;
Flanin;
Flavinmononucleotide;
Flavine mononucleotide;
Flavol;
Riboflavin 5'-monophosphate;
Riboflavin 5'-phosphate;
Riboflavin mononucleotide;
Riboflavin monophosphate;
Riboflavin phosphate;
Riboflavine 5'-monophosphate;
Riboflavine 5'-phosphate;
Riboflavine dihydrogen phosphate;
Riboflavine monophosphate;
Riboflavinephosphate;
Vitamin B2 phosphate

分子结构:



分子式: C₁₇H₂₁N₄O₉P

分子量: 456.3438

CAS登录号: 146-17-8

CAS#146-17-8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. 146-17-8](#) 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

146681-13-2	14366-73-5	14236-02-3	145523-79-1	14093-65-3	14215-29-3	149494-09-7	146944-27-6	14229-63-
1	147057-17-8	14982-35-5	1448-22-2	141315-04-0	14133-67-6	147-48-8	441	

生成时间2021/2/1 14:25:57