



本PDF文件由 爱化学 iChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[114616-35-2](http://114616-35-2), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://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://爱化学www.iChemistry.cn)

CAS Number:114616-35-2 基本信息

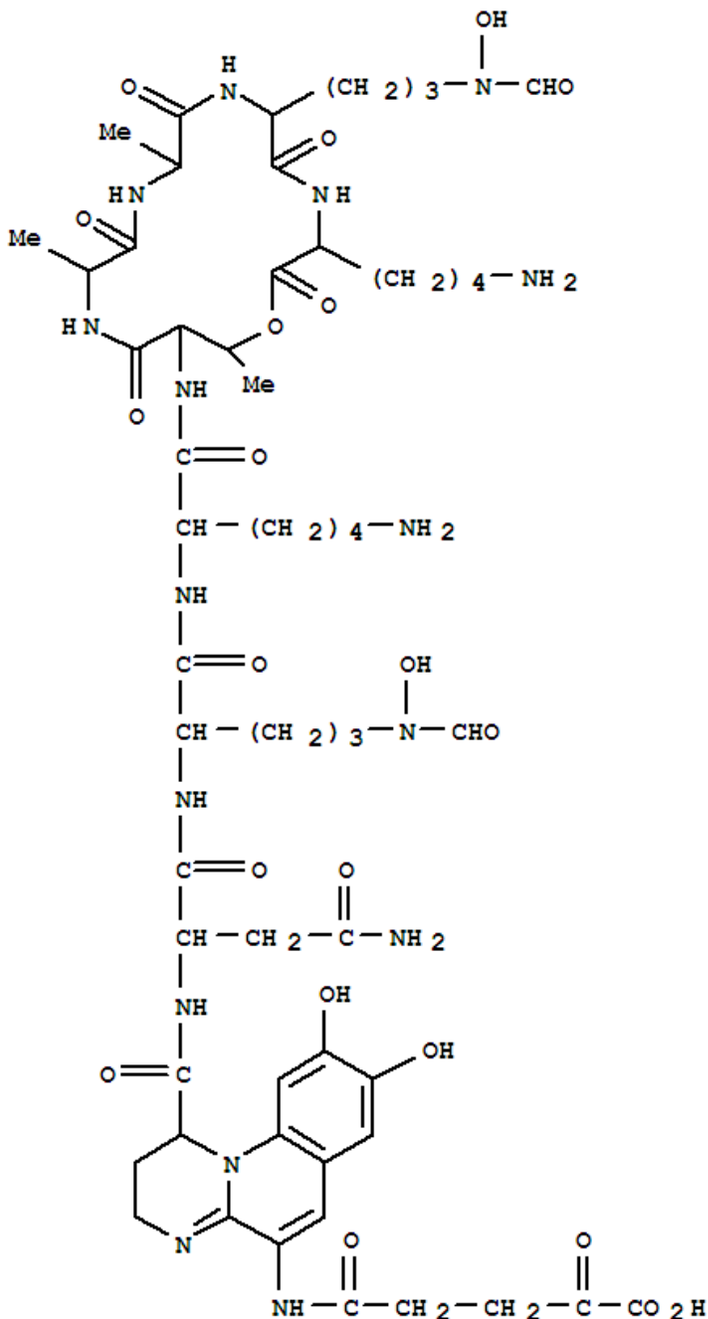
英文名: Pyoverdin I (Pseudomonas fluorescens) (9CI)

1-Oxa-4, 7, 10, 13-tetraazacyclohexadecane, cyclic peptide deriv. ;

1H-Pyrimido[1, 2-a]quinoline, pyoverdin I deriv. ;

别名: Stereoisomer of N<sup>2</sup>-[N<sup>2</sup>-[N-[N-[N<sup>2</sup>-[N<sup>2</sup>-[N<sup>2</sup>-[[5-[(4-carboxy-1, 4-dioxobutyl)amino]-2, 3-dihydro-8, 9-dihydroxy-1H-pyrimido[1, 2-a]quinolin-1-yl]carbonyl]-L-asparaginyl]-N<sup>5</sup>-formyl-N<sup>5</sup>-hydroxy-D-ornithyl]-L-lysyl]-L-threonyl]alanyl]alanyl]-N<sup>5</sup>-formyl-N<sup>5</sup>-hydroxy-D-ornithyl]-L-lysine- $\gamma$ -lactone

分子结构:



分子式:	C <sub>56</sub> H <sub>82</sub> N <sub>16</sub> O <sub>21</sub>
CAS登录号:	114616-35-2
CAS#114616-35-2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 <a href="#">CAS No. 114616-35-2 查看</a> 若您是此化学品供应商, 请按照 <a href="#">化工产品收录</a> 说明进行免费添加	
相关化学品信息	
<a href="#">111555-58-9</a> <a href="#">116118-98-0</a> <a href="#">112626-50-3</a> <a href="#">113504-93-1</a> <a href="#">113841-86-4</a> <a href="#">118985-32-3</a> <a href="#">茜根定</a> <a href="#">116-30-3</a> <a href="#">114226-08-3</a> <a href="#">112667-52-4</a> <a href="#">117238-43-4</a> <a href="#">多拉司琼</a> <a href="#">118922-88-6</a> <a href="#">110999-46-7</a> <a href="#">116112-96-0</a> <a href="#">117620-76-5</a> <a href="#">110590-04-0</a> <a href="#">113737-92-1</a> <a href="#">114418-85-8</a> <a href="#">117783-52-5</a> <a href="#">4,5-二甲基-2-咪喃甲酸乙酯</a> <a href="#">118574-77-9</a> <a href="#">1-溴-2-氯-4-氟苯</a> <a href="#">116261-09-7</a> <a href="#">111238-10-9</a> <a href="#">十六烷基三甲基磷酸二氢铵</a> <a href="#">117975-22-1</a> <a href="#">114319-04-9</a> <a href="#">114780-06-2</a> <a href="#">甲磺酸达氟沙星</a>	
生成时间2021/3/5 5:01:01	