



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[31544-98-6](http://31544-98-6), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

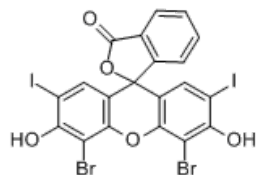
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://爱化学www.ichemistry.cn)

CAS Number:31544-98-6 基本信息

英文名: Spiro[isobenzofuran-1(3H),9'-[9H]xanthen]-3-one,4',5'-dibromo-3',6'-dihydroxy-2',7'-diiodo-

别名: Fluorescein,4',5'-dibromo-2',7'-diiodo- (7CI,8CI);  
4,5-Dibromo-2,7-diiodo-3,6-fluorandiols;  
C. I. Solvent Orange 18;  
D And C Orange Number 16;  
D and C Orange No. 16;  
Dibromodiiodofluorescein

分子结构:



分子式: C<sub>20</sub>H<sub>8</sub>Br<sub>2</sub>I<sub>2</sub>O<sub>5</sub>

分子量: 741.89146

CAS登录号: 31544-98-6

CAS#31544-98-6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. 31544-98-6](http://CAS No. 31544-98-6) 查看  
若您在此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](http://化工产品收录)说明进行免费添加

相关化学品信息

[31181-82-5](http://31181-82-5) [31805-48-8](http://31805-48-8) [3-\[4-\(甲磺酰基\)苯基\]丝氨酸乙酯](http://3-[4-(甲磺酰基)苯基]丝氨酸乙酯) [31164-82-6](http://31164-82-6) [分散橙25](http://分散橙25) [312-87-8](http://312-87-8) [31009-12-8](http://31009-12-8) [31350-11-5](http://31350-11-5)  
[31971-44-5](http://31971-44-5) [31230-04-3](http://31230-04-3) [4,4-二甲氧基-2-甲基-2-丁醇](http://4,4-二甲氧基-2-甲基-2-丁醇) [5,6-二乙基-2,3-二氢-1H-茚-2-胺盐酸盐](http://5,6-二乙基-2,3-二氢-1H-茚-2-胺盐酸盐) [31293-71-7](http://31293-71-7) [315690-85-8](http://315690-85-8) [31120-83-9](http://31120-83-9) 462

生成时间2021/4/21 7:01:05