



本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[99948-93-3](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

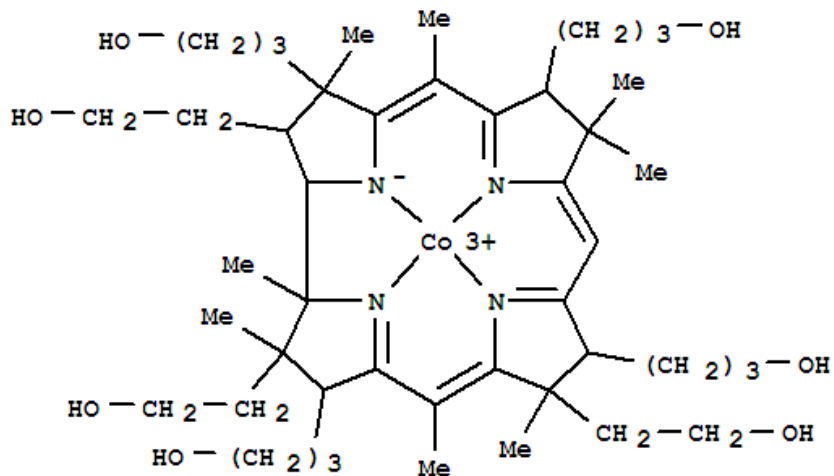
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](#)

CAS Number:99948-93-3 基本信息

英文名: Cobyriinol (9CI)

Cobalt (2+), [2, 7, 18-tris(2-hydroxyethyl)-1, 2, 5, 7, 12, 12, 15, 17-octamethyl-3, 8, 13, 17-corrinetetrapropanolato-N21, N22, N23, N24]-, [SP-4-2-[1R-(1R\*, 2S\*, 3S\*, 7S\*, 8S\*, 13S\*, 17R\*, 18R\*, 19R\*)]]-;  
别名: [SP-4-2-[1R-(1R\*, 2S\*, 3S\*, 7S\*, 8S\*, 13S\*, 17R\*, 18R\*, 19R\*)]]-[2, 7, 18-Tris(2-hydroxyethyl)-1, 2, 5, 7, 12, 12, 15, 17-octamethyl-3, 8, 13, 17-corrinetetrapropanolato-N21, N22, N23, N24]cobalt (2+)

分子结构:



分子式: C<sub>45</sub>H<sub>73</sub>CoN<sub>4</sub>O<sub>7</sub>

CAS登录号: 99948-93-3

CAS#99948-93-3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. 99948-93-3](#) 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

[99686-52-9](#) [99417-91-1](#) [3-氨丙基封端的二甲基\(硅氧烷与聚硅氧烷\)与\[5,5'-\(1-甲基亚乙基\)双\(4,1-亚苯基氧\)双\[1,3-异苯并呋喃二酮?\]](#) [99083-23-5](#) [99516-20-8](#) [99137-00-5](#) [99300-60-4](#) [99451-55-5](#) [99362-36-4](#) [99189-01-2](#) [99799-09-4](#) [99566-46-8](#) [99765-56-7](#) [99359-08-7](#) [丙三羧酸](#) 479

生成时间2021/4/12 8:54:36