



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[32506-52-8](http://32506-52-8), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

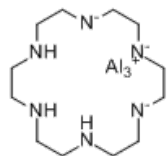
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:32506-52-8 基本信息

英文名: Aluminum, [deferriferrichromato(3-)]- (9CI)

别名: Aluminum, [N, N', N''-(3, 6, 9, 12, 15, 18-hexaoxo-1, 4, 7, 10, 13, 16-hexaazacyclooctadecane-2, 5, 8-triyl) tris(trimethylene)] triacetohydroxamato]- (8CI);  
1, 4, 7, 10, 13, 16-Hexaazacyclooctadecane, aluminum deriv. ;  
1, 4, 7, 10, 13, 16-Hexaazacyclooctadecane, cyclic peptide deriv., aluminum complex;  
Ferrichrome, aluminum deriv. ;  
Ferrichrome, deferri-, aluminum complex;  
Alumichrome;  
Aluminum deferriferrichrome

分子结构:



分子式: C<sub>27</sub>H<sub>42</sub>AlN<sub>9</sub>O<sub>12</sub>

CAS登录号: 32506-52-8

CAS#32506-52-8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. 32506-52-8](http://CAS No. 32506-52-8) 查看  
若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

相关化学品信息

[4-氯哌啶盐酸盐](#) [329249-47-0](#) [3-苯基-1-丙基硼酸频哪酯](#) [321673-18-1](#) [双\(乙烯砷基\)甲烷](#) [1,1-双\(4-氨基苯基\)环己烷](#) [过氧化\(二\)丙酰\[在溶液中,含量≤27%\]](#) [32580-72-6](#) [N-十六碳酰基-L-缬氨酸钠](#) [32083-31-1](#) [32267-39-3](#) [三羰基羟基锆酸三铵](#) [32353-19-8](#) [321195-88-4](#) [321309-25-5](#) [32102-35-5](#) [328546-65-2](#) [\(S\)-\(+\)-1-苯基乙基3,5-二硝基苯甲酸](#) [325851-81-8](#) [5-溴色醇](#) [32329-20-7](#) [32059-15-7](#) [2-甲氨基吡嗪](#) [3265-23-4](#) [3207-50-9](#) [3272-27-3](#) [32634-39-2](#) [32350-86-0](#) [3289-76-7](#) [苯甲羟肟酸钾](#)

生成时间2021/3/27 20:40:24