



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[68916-19-8](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:68916-19-8 基本信息

中文名: 可乐果萃取物

英文名: KOLA NUT EXTRACT

别名:
KOLA EXTRACT;
KOLA EXTRACT FR;
KOLA FLUID EXTRACT;
KOLA NUT EXTRACT;
Cola (genus), ext. ;
COLAEXTRACT;
KOLANUTTINCTURE;
Cola nut extract

CAS登录号: 68916-19-8

EINECS登录号: 272-824-0

物理化学性质

性质描述: 红棕色液体, 有特殊香气, 略带苦味。因含咖啡因等, 有较强的兴奋作用。

CAS#68916-19-8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. 68916-19-8](http://www.ichemistry.cn) 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

其他信息

产品应用: GB 2760—1996: 允许使用的食品用香料。主要用于嗜好饮料。在一般典型的可乐型饮料中, 与白柠檬油、柠檬油、甜橙油、[肉桂](#)、肉豆蔻、香荚兰豆等90余种配制而成。

生产方法及其他: 由梧桐科常绿木本植物可乐树(*Sterculia acuminata*)或苏丹可乐果(*Cola acuminata*或*Colavern*)的种子或果实焙炒后, 用[乙醇](#)抽提而得。原产西非。南美、中美、东印度群岛、西印度群岛、印度尼西亚、斯里兰卡有近似亚种出产。

相关化学品信息

[685138-48-1](#) [1,3-苯二甲胺与2,2'-\(1-甲基亚乙基\)双\(4,1-亚苯基氧亚甲基\)双\(环氧乙烷\)和2,2,4-三甲基-1,6-乙二胺的聚 2-\(二甲基氨基\)乙醇与氧化聚乙烯的化合物](#) [亚麻子油与1,2,3-丙三醇、1,3-苯二甲酸、2,2-二羟甲基-1,3-丙二醇、大豆油、1,4-苯二甲酸和乙烯基甲基苯](#)
[的](#)

生成时间2016-4-4 11:31:07