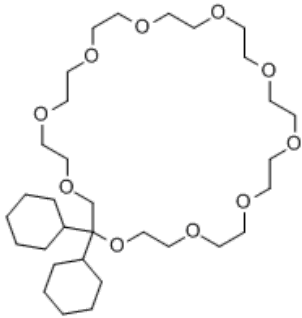




本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[17455-26-4](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:17455-26-4 基本信息

中文名:	二环己基-30-冠-10; 二环己基-30-冠醚-10; 双环己基-30-冠-10; 2, 3, 17, 18-双环己基-1, 4, 7, 10, 13, 16, 19, 22, 25
英文名:	Dicyclohexyl-30-crown-10
分子结构:	
分子式:	C ₃₂ H ₆₀ O ₁₀
分子量:	548.7065
CAS登录号:	17455-26-4

物理化学性质

性质描述:	二环己基-30-冠-10(17455-26-4)的性状: 浅黄色或橘红色透明黏稠液体。 溶于 苯 、 乙醇 、 石油醚 、二氧六环、 氯仿 。 熔点>26℃。
-------	--

CAS#17455-26-4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. 17455-26-4 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

其他信息

产品应用:	二环己基-30-冠-10(17455-26-4)的用途: 用作碱金属离子络合剂和有机合成相转移催化剂。
生产方法及其他:	二环己基-30-冠-10(17455-26-4)的贮存: 本品应密封于阴凉干燥处保存。

相关化学品信息

[176088-59-8](#) [3,3',5,5'-四\(三氟甲基\)苯甲酮](#) [4-\(三氟甲基\)烟酸甲酯](#) [1777-84-0](#) [17329-15-6](#) [17983-22-1](#) [171979-66-1](#)
[174713-68-9](#) [17694-65-4](#) [173904-10-4](#) [170080-85-0](#) [176909-98-1](#) [1,1-二乙氧基-3-甲基-2-丁烯](#) [\(7S,7R\)-双\(3,4-亚甲二氧苯基\)-re1-\(8R,8R\)-二甲基四氢咪喃](#) [17264-54-9](#) [17380-27-7](#) [17059-48-2](#) [17641-30-4](#) [176039-39-7](#) [172825-21-7](#)
[170591-50-1](#) [4-碘苯甲酰氯](#) [17473-76-6](#) [178452-78-3](#) [1796-37-8](#) [17228-80-7](#) [17338-96-4](#) [177735-28-3](#) [175796-29-9](#) [17012-98-5](#)

生成时间2021/3/18 23:07:48