

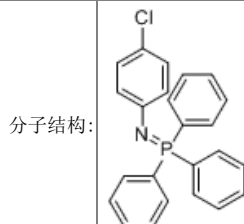


本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[31641-65-3](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:31641-65-3 基本信息

英文名:	Benzenamine, 4-chloro-N-(triphenylphosphoranylidene)-
别名:	Phosphineimide, N-(p-chlorophenyl)-P,P,P-triphenyl- (6Cl, 8Cl); N-(p-Chlorophenyl)triphenylphosphine imide; NSC 126619; Triphenylphosphinep-chlorophenylimide



分子式: C<sub>24</sub>H<sub>19</sub>ClNP

分子量: 387.8411

CAS登录号: 31641-65-3

CAS#31641-65-3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. 31641-65-3](http://www.ichemistry.cn) 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

[31025-54-4](#) [312910-87-5](#) [312322-66-0](#) [31105-93-8](#) [1-金刚胺硫酸盐](#) [31898-43-8](#) [311-81-9](#) [反式-\(1R\)-\(+\)-樟脑醌-3-肟](#) [31273-64-0](#) [31139-40-9](#) [2-丙烯酸、2-丙烯酸丁酯、乙烯基苯、2-丙烯酰胺和2-丙烯腈的聚合物](#) [31180-65-1](#) [N,N'-\(2-羟基-1,3-丙二基\)双\[N-\(羧甲基\)\]甘氨酸](#) [顺-3-溴代丙烯酸乙酯](#) [3197-89-5](#) 487

生成时间2021/4/1 2:48:43