



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[40712-39-8](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:40712-39-8 基本信息

英文名:	Diazeno-d2, (E)- (9CI)
别名:	trans-Diazeno-d2; trans-Diimide-d2
分子结构:	${}^2\text{H}-\text{N}=\text{N}_2\text{H}$
分子式:	D ₂ N ₂
分子量:	32.04
CAS登录号:	40712-39-8

CAS#40712-39-8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. 40712-39-8](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

[40398-34-3](#) [401793-01-9](#) [40034-46-6](#) [401582-87-4](#) [氢氧化钡水合物](#) [40338-57-6](#) [40471-97-4](#) [4078-18-6](#) [408352-58-9](#) [3,5-二氟三氟甲苯](#) [2-溴-6-甲氧基吡啶](#) [401813-50-1](#) [P-\[\[3,5-双\(叔丁基\)-4-羟基苯基\]甲基\]膦酸单乙酯镍盐](#) [40469-16-7](#) [40939-76-2](#) 459

生成时间2021/9/12 3:31:25