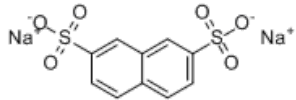




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[1655-35-2](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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](http://www.ichemistry.cn)


CAS Number:1655-35-2 基本信息

| | |
|------------|--|
| 中文名: | 2,7-萘二磺酸钠 |
| 英文名: | 2,7-Naphthalenedisulfonic acid disodium salt |
| 别名: | 2,7-Naphthalenedisulfonicacid, disodium salt (8CI,9CI); 2,7-Disulfonaphthalene disodium salt; Disodium2,7-naphthalenedisulfonate; Sodium 3,6-naphthalenedisulfonate |
| 分子结构: |  |
| 分子式: | C ₁₀ H ₆ Na ₂ O ₆ S ₂ |
| 分子量: | 332.26 |
| CAS登录号: | 1655-35-2 |
| EINECS登录号: | 216-733-6 |


物理化学性质

| | |
|-------|-------|
| 性质描述: | 白色粉末. |
|-------|-------|

安全信息

| | |
|--------|---|
| 安全说明: | S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。 S37/39: 使用合适的手套和防护眼镜或者面罩。 |
| 危险品标: |  Xi: 刺激性物质 |
| 危险类别码: | R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。 |

CAS#1655-35-2化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 百灵威科技有限公司 专业从事1655-35-2及其他化工产品的生产销售 400-666-7788
 上海迈瑞尔化学技术有限公司 2,7-萘二磺酸钠专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
 安耐吉化学 长期供应C10H6Na2O6S2等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009
 衢州市瑞尔丰化工有限公司 生产销售2,7-Naphthalenedisulfonic acid disodium salt等化学产品, 欢迎订购 13819002126 0570-3062509
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 是以2,7-Naphthalenedisulfonicacid, disodium salt (8CI,9CI)为主的化工企业, 实力雄厚 021-61552785
 孝感深远化工有限公司 (医药中间体生产商) 本公司长期提供 2,7-Disulfonaphthalene disodium salt等化工产品 0712-2580635 15527768836
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 是 Disodium2,7-naphthalenedisulfonate等化学品的生产制造商 021-61552785
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 专业生产和销售 Sodium 3,6-naphthalenedisulfonate, 值得信赖 021-61552785

供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 1655-35-2](#) 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: 2, 7-萘二磺酸钠(1655-35-2)的用途:
其主要用于有机合成及染料工业。

生产方法及其他: 2, 7-萘二磺酸钠(1655-35-2)的储存方式:
常温常压下稳定, 避免氧化物接触; 保持容器密封, 储存在阴凉, 干燥的地方。

相关化学品信息

[161030-11-1](#) [16825-16-4](#) [160799-71-3](#) [16153-75-6](#) [氟离子](#) [163259-83-4](#) [161798-25-0](#) [162990-70-7](#) [162358-04-](#)
[5](#) [166410-32-8](#) [168154-95-8](#) [16962-91-7](#) [16197-90-3](#) [1636-39-1](#) [4-N-Dodecyloxyphthalonitrile](#) 461

生成时间2021/5/18 16:58:25