



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击13116-27-3, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

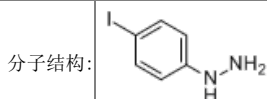
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:13116-27-3 基本信息

中文名: 4-碘苯肼;
对碘苯肼

英文名: 4-Iodophenylhydrazine

别名: 1-(4-Iodophenyl)hydrazine



分子式: C₆H₇IN₂

分子量: 234.04

CAS登录号: 13116-27-3

物理化学性质

熔点: 102-106°C

安全信息

安全说明:

S24: 避免接触皮肤。

S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。

S45: 出现意外或者感到不适, 立刻到医生那里寻求帮助(最好带去产品容器标签)。

S36/37/39: 穿戴合适的防护服、手套并使用防护眼镜或者面罩。

危险品标:

H302: 有害物质

危险类别码:

R40: 有限证据表明其致癌作用。

R43: 皮肤接触会产生过敏反应。

R20/21/22: 吸入、皮肤接触和不慎吞咽有害。

R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#13116-27-3化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

阿法埃莎(Alfa Aesar) 专业从事13116-27-3及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006
上海迈瑞尔化学技术有限公司 4-碘苯肼专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应对碘苯肼等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009

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. 13116-27-3](http://CAS.No.13116-27-3) 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

生产方法及其他: 4-碘苯肼(13116-27-3)的危害性:
本品通常对水体是稍微有害的, 不要将未稀释或大量产品接触地下水, 水道或污水系统, 未经政府许可勿将材料排入周围环境。

储存条件:

常温常压下稳定避免的物料: 氧化物, 光。常温密闭, 阴凉通风干燥。

相关化学品信息

[138775-48-1](#) [138772-64-2](#) [130497-16-4](#) [138686-57-4](#) [131674-40-3](#) [137334-98-6](#) [1-\(叔丁氧基羰基\)-2-咪唑啉羧酸](#)
[133-47-1](#) [1,2-\(2'-羟基-4',4''-二-alpha-吡喃醇\)二苯基乙酮](#) [茄尼醇](#) [133882-98-1](#) [13027-33-3](#) [135829-04-](#)
[8](#) [13589-04-3](#) [13046-06-5](#) 475

生成时间2021/4/10 16:36:05