



本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[3599-32-4](#), 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: 3599-32-4 基本信息

中文名:	靛氰绿; 吲哚菁绿
英文名:	Indocyanine Green
别名:	IR-125; Sodium 2-(7-(3,3-dimethyl-1-(4-sulfonatobutyl)benz(e)indolin-2-ylidene)hepta-1,3,5-trien-1-yl)-3,3-dimethyl-1-(4-sulfonatobutyl)benz[e]indolinium
分子结构:	
分子式:	$C_{43}H_{47}N_2NaO_6S_2$
分子量:	774.96
CAS登录号:	3599-32-4
EINECS登录号:	222-751-5

#### 物理化学性质

熔点:	235°C
水溶性:	略溶于水

#### 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#3599-32-4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3599-32-4及其他化工产品的生产销售 400-666-7788  
将来试剂(上海)有限公司 靛氰绿专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-60899955

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. 3599-32-4](#) 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

#### 相关化学品信息

[350716-42-6](#) [3585-52-2](#) [35143-57-8](#) [35317-94-3](#) [35021-68-2](#) [35697-91-7](#) [35675-46-8](#) [Fmoc-L-亮氨酸](#) [35315-59-4](#) [35262-43-2](#) [35461-75-7](#) [35237-61-7](#) [358672-64-7](#) [35941-65-2](#) [35812-35-2](#) [35717-98-7](#) [35444-94-1](#) [355817-00-4](#) [4-氨基苯乙腈](#) [352-83-](#)

[0](#) [350509-30-7](#) [358-06-5](#) [甲基脂肪酰氯](#) [35506-28-6](#) [35282-77-0](#) [351982-40-6](#) [2-\(2-氰乙基\)吡啶](#) [35350-45-9](#) [\(3S\)-六氢-3-\[\(2-甲基丙基\)氨基\]-2H-氮杂卓-2-酮](#) [352-18-1](#)

生成时间2014-3-25 22:34:54