

# 磺胺喹啉钠;磺胺喹恶钠;磺胺喹噁啉钠研发原料厂家CAS号:967-80-6

产品名称	磺胺喹啉钠;磺胺喹恶钠;磺胺喹噁啉钠研发原料 厂家CAS号:967-80-6
公司名称	南京辰瑞晟生物医药科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:CRS 型号:CMO 产地:国产
公司地址	南京市雨花台区安德门大街57号楚翘城5幢503-008室(注册地址)
联系电话	0571-87428035 15360676961

## 产品详情

磺胺喹啉钠是一种常用的抗菌药物，用于治疗各种感染。它属于甲磺胺类抗生素，能有效地抑制细菌的生长和繁殖，从而使感染得到控制。磺胺喹啉钠可用于治疗革兰氏阳性和阴性细菌（如大肠杆菌、克雷伯菌、耐甲氧西林金黄色葡萄球菌、链球菌等）引起的各种感染，包括泌尿系统感染、呼吸道感染、消化系统感染、皮肤软组织感染以及其他感染。磺胺喹啉钠有很好的抗菌谱，常常用于一些特殊的感染治疗中，如经常表现为呼吸急促、疼痛和发热的急性细菌性肺炎。此外，磺胺喹啉钠还可以用于预防一些感染的发生，如细菌性膀胱炎、手术后的感染等。磺胺喹啉钠的用法和剂量需按照医生的建议进行合理的调整，通常是通过口服或注射的方式使用。磺胺喹啉钠可与其他药物联合使用，以提高治疗效果。在使用磺胺喹啉钠的过程中，应注意遵循医嘱，避免过量或过长时间的使用，以免出现不良反应。磺胺喹啉钠的不良反可能包括恶心、呕吐、腹泻、过敏反应等。一些患者可能会出现其他更严重的不良反应，如过敏性休克、白细胞减少、贫血等，应及时停药并就医治疗。总之，磺胺喹啉钠是一种广泛应用于感染治疗中的抗生素。但是，在使用磺胺喹啉钠时，应注意遵循医嘱，合理用药，避免不必要的不良反应。只有在医生的指导下正确使用，才能确保治疗效果以及患者的健康安全。

## 磺胺喹噁啉钠性质、用途与生产工艺

生物活性Sulfaquinoxalinesodium(N'1-quinoxalin-2-ylsulphanilamidesodium,SQ-Na)是sulfaquinoxaline的钠盐形式，通过抑制微生物的核酸、蛋白的合成，

用于治疗家禽、猪、羊的球虫病。靶点Bacterial,Parasite体内研究SulfaquinoxalinChemicalbookesodiumsaltshowsthepresenceofallantimicrobialresiduesatconcentrationhigherthanthedrugs'maximumresiduelimit(MRL)of100 µg/kguntiltwodaysafterdiscontinuationofthemedication.

用途磺胺类药，用于治疗禽球虫病