

医用级呋喃西林 消毒防腐原料药|Nitrofurazone

产品名称	医用级呋喃西林 消毒防腐原料药 Nitrofurazone
公司名称	济南君诺贸易有限公司
价格	260.00/千克
规格参数	中文别名:呋喃新、呋喃星、硝基呋喃腈 用途:硝基呋喃类抗菌药 质量标准:BP2019、EP9.0、USP43
公司地址	山东省济南市历城区桑园路28号
联系电话	13345898948

产品详情

医用级呋喃西林 消毒防腐原料药|Nitrofurazone

化工产品名:呋喃西林

英文名:Nitrofurazone

中文别名:呋喃新、呋喃星、硝基呋喃腈

英文别名:Furacilin,Mammex,Nifuzon, Nitrofurural, Vabrocid

分子式:C₆H₆N₄O₄

分子量:198.14

呋喃西林性状:为柠檬黄色细微结晶性粉末;无臭, 味苦,

呋喃西林物理性质:黄色结晶性粉末。熔点236-240 ° C(分解)。1份该品可溶于4200份水;590份乙醇, 几乎不溶于yimi;氯仿。饱和溶液的pH为6.0-6.5。

无臭, 味苦。日光下色渐变深

呋喃西林用途:临床仅用作消毒防腐药, 用于皮肤及粘膜的感染, 如化脓性中耳炎、化脓性皮炎、急慢性鼻炎、烧伤、溃疡等。

对组织几无刺激, 脓, 血对其消毒作用无明显影响。

医用级呋喃西林 消毒防腐原料药|Nitrofurazone

呋喃西林呈无味淡黄色针状或黄色粉末。pH (饱和水溶液) 6.0 - 6.5。碱性溶液呈深橙色。

(NTP, 1992) 呋喃西林是氨基脲与5-硝基呋喃醛缩合而成的缩氨基脲。

一种广谱抗菌药物，虽然对假单胞菌属几乎没有活性，但它被用作烧伤、溃疡、伤口和皮肤感染的局部应用。它具有抗菌药物的作用。它是一种氨基脲和硝基呋喃抗生素。一种有效对抗革兰氏阴性和革兰氏阳性细菌的局部抗感染剂。它用于浅表伤口和损伤以及皮肤感染。呋喃西林也已口服用于治疗锥虫病。

性状:本品为黄色结晶性粉末，无臭，味初淡，但有微苦的余味，日光下色渐深，236-240 熔融同时分解。本品微溶于乙醇，极微溶于水，几乎不溶于yimi及氯仿。

质量标准:BP2019、EP9.0、USP43

呋喃西林作用与用途:

该品为硝基呋喃类抗菌药。这类药物还包括呋喃唑酮、呋喃妥因。呋喃西林口服毒性大，用于外科局部或表面消毒

医用级呋喃西林 消毒防腐原料药|Nitrofurazone

包装规格:25kg/桶