

## 硝基呋喃妥因,化学对照品(100mg)

中文名: 硝基呋喃妥因,化学对照品(100mg)

英文名: Nitrofurantoin

CAS 号: 67-20-9

分子式: C<sub>8</sub>H<sub>6</sub>N<sub>4</sub>O<sub>5</sub>

分子量: 238.16

MDL 号: MFCD00003224

熔 点: 270-272° C

比 重: 0.915

储存条件: 2-8°C, 避光

用 途: 本品为合成抗菌药, 抗菌谱较广, 对大多数革兰阳性菌及阴性菌均有抗菌作用, 如金葡菌、大肠杆菌、白色葡萄球菌及化脓性链球菌等。临床上用

敏感性: 对光敏感

介 绍: 在100ml下列溶剂中可溶解的毫克数: 水 19.0, 95%乙醇 51.0, 丙酮 510, DMF 8000。几乎不溶于氯仿。遇光颜色变深, 无色, 味苦

