

# Příloha

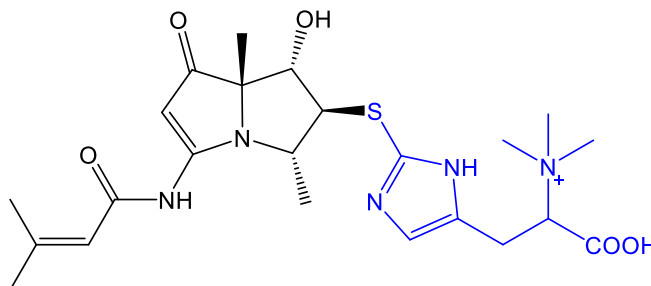
## Metabolity obsahující ve své struktuře ESH (zvýrazněn modře)

### Spithionein A

Producent: *Streptomyces spinoverrucosus*

Zdroj: moře

Bioaktivita: neznámá

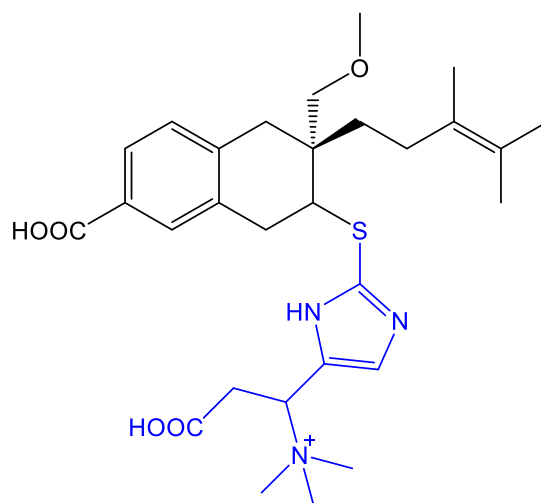


### Benzastatin JBIR-73

Producent: *Streptomyces sp.* RI18

Zdroj: půda, Japonsko

Bioaktivita: neznámá

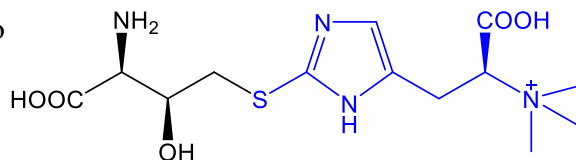


### Clithionein

Producent: neznámý

Zdroj: houby – *Clytocybe acromealga*, Japonsko

Bioaktivita: neznámá

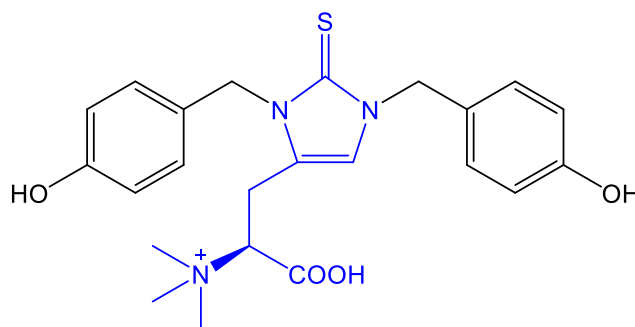


### Gastrolatathionein

Producent: neznámý

Zdroj: *Gastrodia elata* (tian ma), Čína

Bioaktivita: neznámá



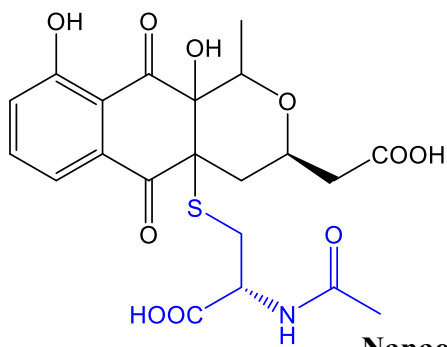
## Metabolity obsahující ve své struktuře mykothiol nebo jeho část (zvýrazněno modře)

### Nanaomyciny

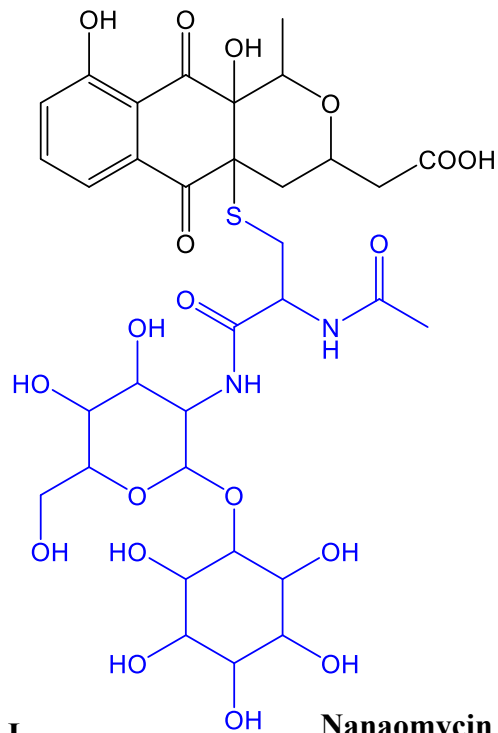
Producent: *Streptomyces rosa* subsp.  
*notoensis* OS-3966

Zdroj: Japonsko

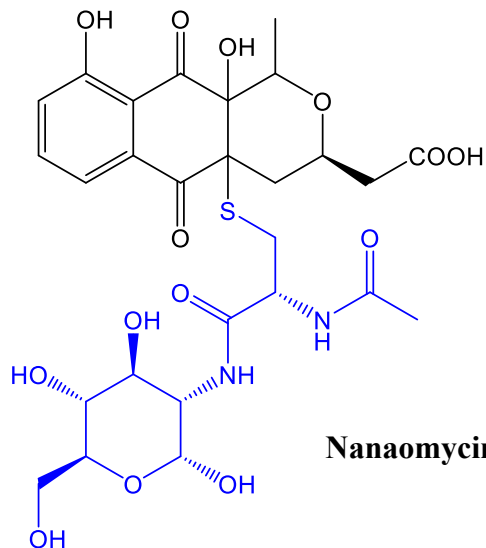
Bioaktivita: protinádorová



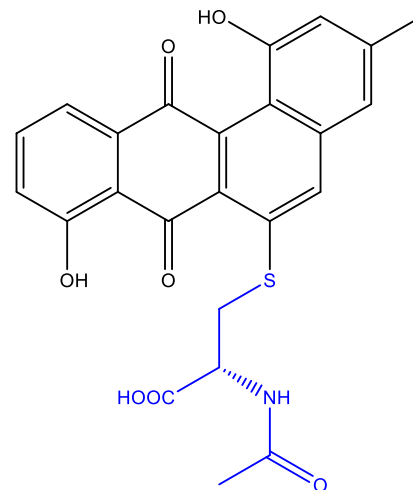
Nanaomycin I



Nanaomycin H



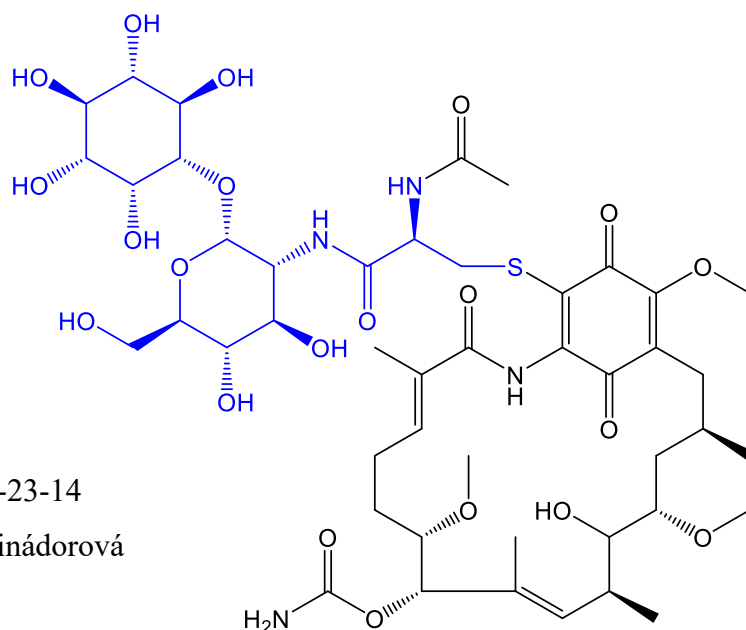
Nanaomycin J



Cysrabelomycin

Producent: *Streptomyces* sp. HN-A124

Bioaktivita: protinádorová



### Geldanamycin C

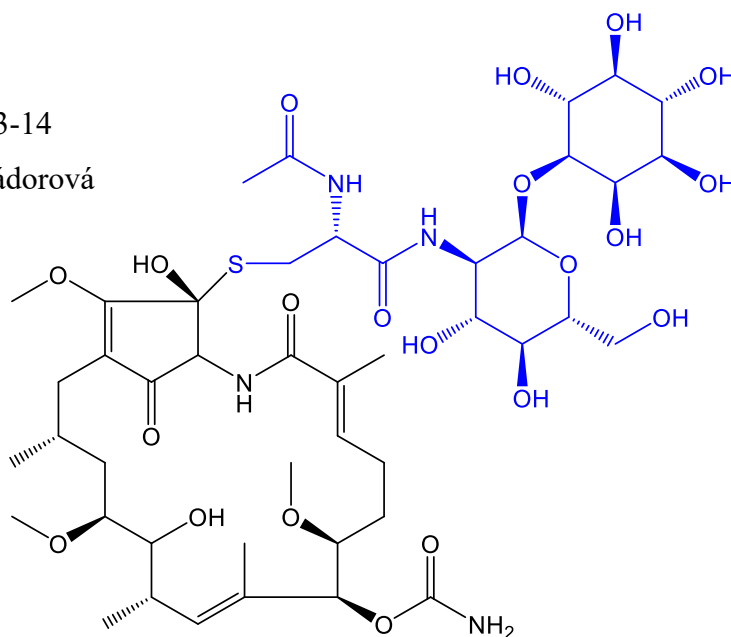
Producent: *Streptomyces sp.* AD-23-14

Bioaktivita: pravděpodobně protinádorová

### Mccrearamycin A

Producent: *Streptomyces sp.* AD-23-14

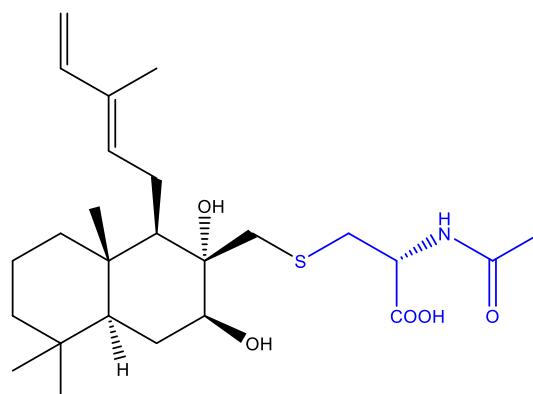
Bioaktivita: pravděpodobně protinádorová



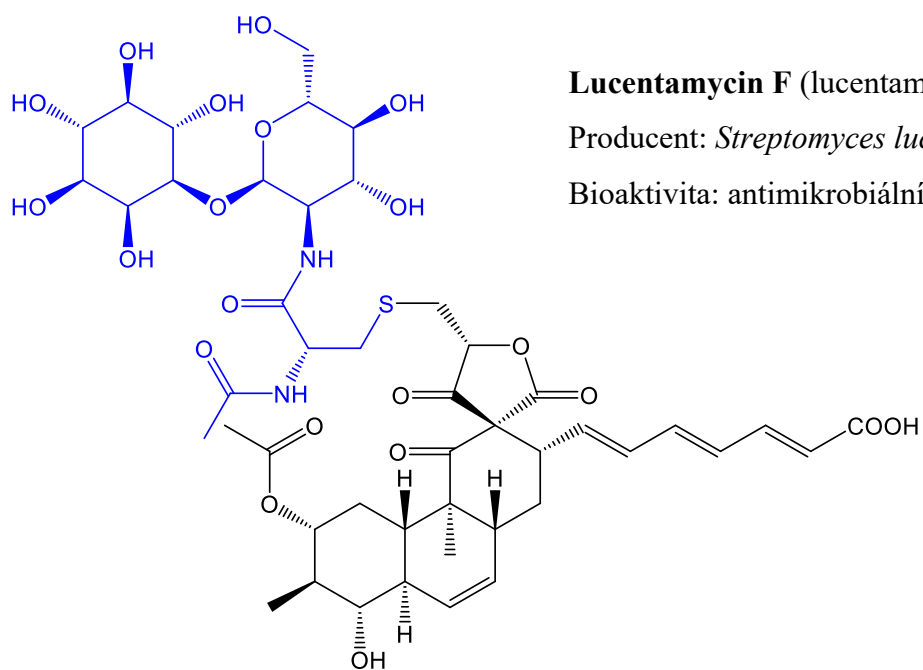
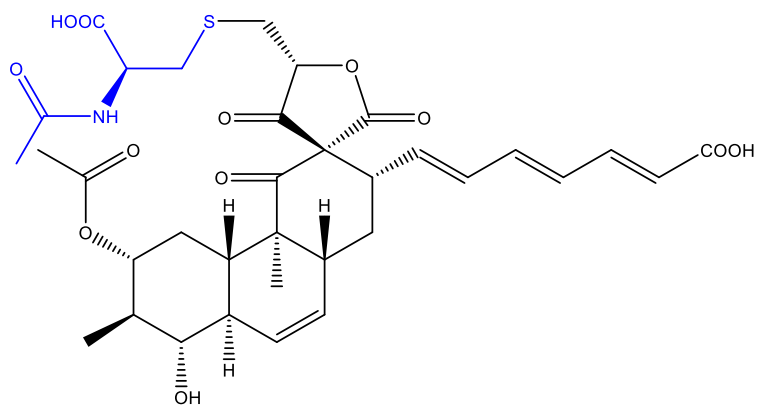
### Cyslabdan

Producent: *Streptomyces sp.* K04-0144. II

Bioaktivita: synergický účinek zvyšující  
antimikrobiální vlastnost imipenemů



**Lucensimycin D**



**Lucentamycin F (lucentamyciny)**

Producent: *Streptomyces lucensis* MA7349

Bioaktivita: antimikrobiální