

**MITOMYCIN C**

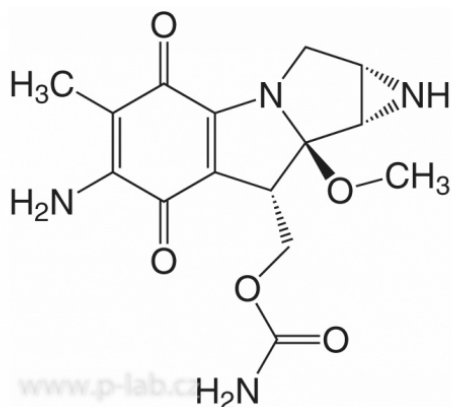
Inhibitor mitózy

**CAS:** 50-07-7**Vzorec:** C<sub>15</sub>H<sub>18</sub>N<sub>4</sub>O<sub>5</sub>

- Váže se kovalentně na DNA
- Vede k propojení komplementárních řetězců DNA a k jejich přetržení
- Při nízkých hodnotách pH je nestabilní
- Při skladování chraňte před světlem

**Technické parametry**

Molekulová hmotnost:	334,30
Zásobní roztok:	1 mg/ml v H <sub>2</sub> O (skladování při -20°C)
Pracovní koncentrace:	1 až 100 µg/ml
Bezp. věty (GHS):	H300-H351
Teplota skladování:	+4 °C



Čistota	Balení	Obal	Katalogové číslo
min 98 %, pro biochemii	2 mg	sklo	R 41501