

AZUR II EOSINÁT

směs azuru B, methylenové modři a eosinu Y 1:1:1

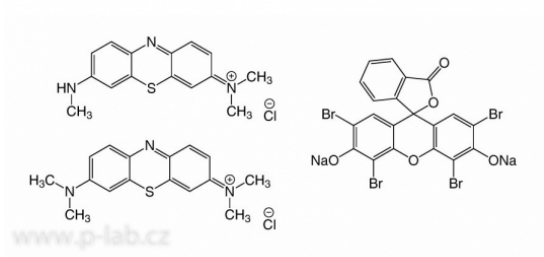
CAS: 53092-85-6

Vzorec: C₁₆H₁₈ClN₃S · C₁₅H₁₆ClN₃S · C₂₀H₆Br₄Na₂O₅

- Tato směs se používá zejména k barvení krevních částic (např. v Giemsově barvení, [T862](#))
- Ve vodných roztocích tvoří Azur B eosináty, způsobující tzv. "Romanowsky-Giemsa efekt"

Technické parametry

Molekulová hmotnost:	1317,92
Bezp. věty (GHS):	H318



Čistota	Balení	Katalogové číslo
pro mikroskopii	5 g	R.7642.1
pro mikroskopii	25 g	R.7642.2
pro mikroskopii	100 g	R.7642.3