

LOEFFLERŮV ROZTOK

0,5% roztok methylenové modři, pro mikroskopii a počítání buněk

- Loefflerův barvící roztok je určen k barvení bakterií, hub, plísni a krevních parazitů v krevních nátěrech, např. s roztokem Karbolfuchsinu ([R.A130](#)) pro Ziehl-Neelsenovo barvení (detekci TB bakterií)
- Používá se také k selektivnímu vitálnímu barvení jader při počítání eukaryotických buněk

Technické parametry

Bezp. věty (GHS):

H371



Čistota	Balení	Obal	Katalogové číslo
pro mikroskopii a počítání buněk	500 ml	sklo	R.AE64.1
pro mikroskopii a počítání buněk	1 l	sklo	R.AE64.2
pro mikroskopii a počítání buněk	2,5 l	plast	R.AE64.3