

Fucsina fenicata di Ziehl Neelsen

IVD Dispositivo medico-diagnostico in vitro

Codice CND: W01040108

Codice	Taglio / Unità di vendita
05-B20007	150 ml
05-M20007	500 ml
05-20007L	1 l

Validità: 2 anni

COMPONENTI

Fucsina basica	CAS 632-99-5	EC No 2111896
Fenolo cristalli	CAS 108-95-2	EC No 2036327
Etanolo 95°	CAS 64-17-5	EC No 2005786
Acqua deionizzata		

APPLICAZIONE

Per Istologia e Microbiologia. Reagente per evidenziare i batteri acido-resistenti: micobatteri, Nocardia ed altri parassiti su sezioni istologiche, strisci di escreti e di colture.

ISTOLOGIA

- Sezioni all'acqua
- Acido periodico soluzione 15 min.
- Lavare in acqua distillata
- **Fucsina fenicata soluzione 30 min.**
- Lavare in acqua distillata
- Soluzione decolorante 1 min.
- Lavare in acqua di fonte 3 min.
- Blu di metilene soluzione 30 sec.
- Lavare in acqua di fonte
- Disidratare, xilene e balsamo

MICROBIOLOGIA

- **Fucsina fenicata soluzione 10 min.**
- Lavare in acqua di fonte
- Soluzione decolorante 1 min.
- Lavare in acqua di fonte
- Blu di metilene soluzione 30 sec.
- Lavare in acqua di fonte
- Asciugare all'aria

RISULTATI

Batteri acido-resistenti	Rosso
Contrasto di fondo	Blu

Per informazioni relative ai rischi che presenta il preparato, misure precauzionali da adottare durante l'uso e misure di primo soccorso è disponibile la relativa scheda di sicurezza.
Riferimento scheda sicurezza: 20007.

Data di emissione: ottobre 2009 **CE**