



## SOLUTION SALINE TAMPONNEE

---

### FORMULE

Ingrédients en grammes pour un litre d'eau purifiée.

Chlorure de sodium	8,12
Phosphate monopotassique	0,21
Phosphate disodique, 2H <sub>2</sub> O	0,80

*Ce milieu peut être ajusté et/ou supplémenté en fonction des critères de performances imposés*

### CONDITIONS DE CONSERVATION avant ouverture

Flacons: 15 - 25°C à l'obscurité

La date d'expiration est indiquée sur l'emballage.

### CRITERES ATTENDUS

Aspect du milieu prêt à l'emploi : Liquide limpide

Physico-chimie : pH 7,2 ± 0,2 à 25°C

### BIBLIOGRAPHIE

1. NF U47-012. Méthodes d'analyse en santé animale - Recherche des anticorps spécifiques de *Mycoplasma gallisepticum*, *Mycoplasma meleagridis* ou *Mycoplasma synoviae* dans le sérum par la technique d'agglutination rapide sur lame.

### PRESENTATION

Code	Description
31934	10 flacons de 100 ml
	Autre présentation : nous consulter