

**Střrové tampóny SwabSURE**

Testy pro detekci Listerií, Salmonell a koliformních bakterií

- Jednoduchá a levná metoda monitoringu patogenů na povrchu výrobních zařízení a v prostředí potravinářských výrob
- Stejný systém pro detekci všech tří nejdůležitějších skupin patogenů
- Rychlá metoda nevyžadující předchozí pomnožení vzorku
- Zvlhčené střrové tampony neutralizují zbytky běžně používaných čisticích prostředků a zlepšují sběr bakterií ze suchého povrchu
- Testy nevyžadují žádné speciální vybavení mikrobiologické laboratoře, pro kultivaci stačí malý termostat
- Změna barvy specifického selektivního chromogenního média indikuje růst odpovídajících patogenních bakterií, při vyšší kontaminaci je změna rychlejší
- Detekční média a univerzální střrové tampony jsou baleny samostatně pro maximální flexibilitu použití
- Pomnožené bakterie z pozitivního nálezu lze použít na konfirmaci a podrobný mikrobiologický rozbor
- Metoda vyhovuje požadavkům ISO 18593:2018 a splňuje nároky USDA, FSIS a BAM
- Monitoring patogenů a hygieny "SwabSURE" testy může vytvořit základ systému Správné výrobní praxe (GMP) a nedílnou součást kvalitního HACCP systému

**Technické parametry**

Citlivost :	< 1 cfu/cm <sup>2</sup>
Kultivační teplota:	35-37 °C
Doba kultivace:	Salmonella a koliformní bakterie 18-24 hod, Listeria 30-48 hod
Skladování medií:	2-8 °C
Skladování střrových tamponů :	pokojová teplota



Střrové tampóny "Path-Chek® Hygiene Pathogen System"

Popis	Balení (ks)	Katalogové číslo
SwabSURE pro Listerie, zkumavky s médiem + odběrové stěry	100	H256080
SwabSURE pro Salmonelly, zkumavky s médiem + odběrové stěry	100	H256020
SwabSURE pro koliformní bakterie, zkumavky s médiem + odběrové stěry	100	H256010
SwabSURE samostatné vlhčené stěry	250	H256030