




ARGENTA
EKSPERCI Z MISJĄ

Płytki kontaktowe

Monitoring higieny produkcji



 Zobacz film



Monitorowanie obecności szerokiego spektrum mikroorganizmów



Dokładne pobranie próbek dzięki wypukłej powierzchni płytki



Gotowe do użycia zestalone podłoże agarowe



Kluczowy element kontroli czystości mikrobiologicznej



Płytki kontaktowe - Monitoring higieny produkcji

Płytki kontaktowe są stosowane głównie w monitoringu higieny środowiska produkcyjnego. Każda z nich zawiera zestalone podłoże agarowe, które jest gotowe do użycia od razu po otwarciu. Dzięki swojemu wypukłemu kształtowi, płytki idealnie dopasowują się do badanych miejsc, co pozwala na dokładne pobranie próbek z różnych powierzchni – od sprzętu laboratoryjnego, przez blaty robocze, aż po powierzchnie produkcyjne w przemyśle spożywczym, farmaceutycznym czy kosmetycznym.

- Dostępne w różnych wariantach podłoża, w zależności od potrzeb analitycznych
- Umożliwiają monitorowanie obecności szerokiego spektrum mikroorganizmów, takich jak bakterie, pleśnie i drożdże
- W ofercie dostępne płytki kontaktowe zawierające pożywkę z dodatkiem związków (np. lecytynę, TWEEN 80) neutralizujących środki dezynfekcyjne, co wspomaga odzysk mikroorganizmów.

Przeznaczenie	Nazwa handlowa	Liczba szt. w opakowaniu	Okres ważności	Nr kat.
Ogólna liczba drobnoustrojów	Tryptone Soya Agar + disinhibitor, gotowa pożywka na płytkach typu Rodac	10 szt.	16 tygodni	PO5024C
Bakterie z rodziny Enterobacteriaceae	VRBG Agar, gotowa pożywka na płytkach typu Rodac	10 szt.	12 tygodni	PO5323C
Drożdże i pleśnie	Sabouraud Glucose + Chloramphenicol, gotowa pożywka na płytkach typu Rodac	10 szt.	12 tygodni	PO5094C



ARGENTA

Argenta Sp. z o.o., ul. Człuchowska 6, 60-434 Poznań
t. +48 61 847 46 37 e. info@argenta.com.pl w. www.argenta.com.pl