

MACHEREY-NAGEL



# Szybkie Testy dla przemysłu mleczarskiego

Szybkie Testy



Promocja!

Paski wskaźnikowe

- Szybkie oznaczenie
- Łatwe wykonanie
- Precyzyjny odczyt

Precyzyjny  
pomiar z  
QUANTOFIX®  
Relax



MACHEREY-NAGEL

[www.mn-net.com](http://www.mn-net.com)



# MN Paski wskaźnikowe dla przemysłu mleczarskiego

W przemyśle mleczarskim paski wskaźnikowe są łatwymi w użyciu narzędziami do kontroli jakości. Dostarczają cennych informacji zarówno na etapie produkcji jak i przetwarzania mleka.

Paski wskaźnikowe na obecność nadtlenu lub kwasu nadoctowego służą do sprawdzenia, czy środki dezynfekcyjne zostały całkowicie wypłukane z opakowań przed ich napełnieniem produktem. Proces podgrzewania mleka można łatwo kontrolować za pomocą pasków wskaźnikowych do oznaczania fosfatyzy i peroksydazy.



## Informacje o produktach

Produkt	Cecha	Skala	Nr kat.
QUANTOFIX® Nadtlenu 25* <a href="#">www</a>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Oznaczanie nadtlenu od 0,5 mg/l</li><li>■ Przechowywanie w temperaturze pokojowej</li><li>■ Zabezpieczenie przed fałszywie dodatnim wynikiem</li></ul>	0 • 0,5 • 2 • 5 • 10 • 25 mg/l H <sub>2</sub> O <sub>2</sub>	91319
QUANTOFIX® Kwas nadoctowy 50* <a href="#">www</a>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Specyficzne dla kwasu nadoctowego</li><li>■ Brak interferencji z nadtlenukami (przy zachowaniu czasu reakcji)</li><li>■ Przechowywanie w temperaturze pokojowej</li></ul>	0 • 5 • 10 • 20 • 30 • 50 mg/l kwas nadoctowy	91340
Phosphatesmo MI <a href="#">www</a>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Wykrywanie fosfatyzy zasadowej w mleku</li><li>■ Prosta kontrola jakości procesu pasteryzacji</li><li>■ Prosta procedura „Dip &amp; Read”</li></ul>	Granica wykrywalności: 300 U/l fosfatyzy zasadowej w mleku UHT	90612
Peroxtesmo MI <a href="#">www</a>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Wykrywanie laktoperoksydazy w mleku</li><li>■ Prosta kontrola jakości procesu UHT</li><li>■ Nietoksyczne i bezwonne</li></ul>	Granica wykrywalności: 3 % mleka surowego w mleku UHT	90627
pH-Fix 2,0–9,0* <a href="#">www</a>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Zawsze gotowe do użycia</li><li>■ Skala barw zapewniająca precyzyjne wyniki</li><li>■ Wiarygodne oznaczenia w ciągu kilku sekund</li></ul>	pH 2,0 • 2,5 • 3,0 • 3,5 • 4,0 • 4,5 • 5,0 • 5,5 • 6,0 • 6,5 • 7,0 • 7,5 • 8,0 • 8,5 • 9,0	92118
Pozostałe			
WATOR <a href="#">www</a>	Paski do wykrywania wody w maśle		90610
Zapalenie wymion <a href="#">www</a>	Testy przesiewowe wykrywające zapalenie wymion		90748
QUANTOFIX® Nadtlenu 1000* <a href="#">www</a>	Oznaczanie nadtlenu do 1000 mg/l		91333
QUANTOFIX® Wapń <a href="#">www</a>	Proste oznaczanie wapnia w mleku w zakresie od 10 do 100 mg/l		91324
QUANTOFIX® Chlor HE* <a href="#">www</a>	Wykrywanie śladowych zawartości chloru całkowitego od 0,1 mg/l		91339

\* Współpracuje z QUANTOFIX® Relax

## QUANTOFIX® Relax [www](#)

nr kat. 91346

Urządzenie służy do automatycznego odczytu pasków wskaźnikowych QUANTOFIX®.

Aby w kilka sekund uzyskać precyzyjny i obiektywny wynik wystarczy umieścić pasek na szynie pomiarowej czytnika QUANTOFIX® Relax. Wyniki są drukowane i zapisywane w pamięci urządzenia, można je również przesłać do komputera PC. Jest to idealne rozwiązanie do kontroli jakości procesu produkcji.

### QUANTOFIX® Relax – łatwa i niezawodna kontrola jakości

- Wysoka precyzja
- Obiektywne wyniki
- Łatwe zarządzanie wynikami

Zapytaj o  
ceny  
specjalne



QUANTOFIX® jest zarejestrowanym znakiem towarowym firmy MACHEREY-NAGEL GmbH & Co. KG.

### Producent



MACHEREY-NAGEL GmbH & Co. KG  
Valenciener Str. 11  
52355 Düren · Germany  
Tel.: +49 24 21 969-0  
info@mn-net.com



AQUA LAB A.Sierzputowski i Wspólnicy Sp. j.  
ul. Zabłocka 10 NIP 524-24-45-688  
03-194 Warszawa KRS 0000140632  
tel. 22 676 90 28 info@aqualab.pl  
kom. 690 340 717 www.aqualab.pl

Sprzedaż i serwis na terenie Polski