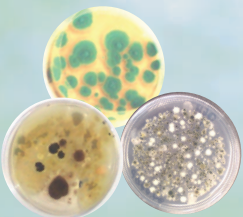


# Vorteile

- ◆ schnelle Keimbestimmung
- ◆ Vor-Ort-Messung
- ◆ einfache Anwendung
- ◆ keine Fachkenntnis nötig
- ◆ geringer Zeitaufwand
- ◆ kostengünstig
- ◆ Selbst-Test des Swimmingpools



# Produkt

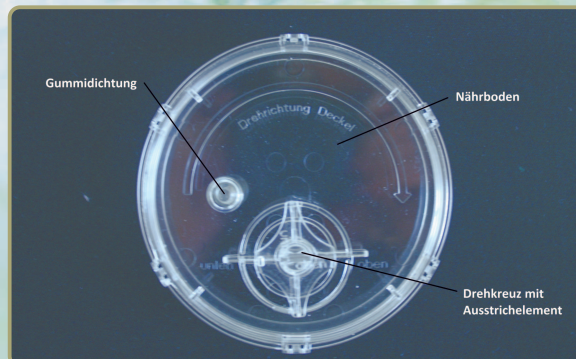
Mit PiA, der Petrischale mit integriertem Ausstrichsystem, können Sie in kurzer Zeit Ihr Leitungswasser und Ihren Pool selbst auf Keimbelastung testen.

Dieses Test-Set enthält:

- ◆ Kulturschale mit sterilem Nährboden
- ◆ Probenbecher und Spritze (steril)
- ◆ Gebrauchsanweisung

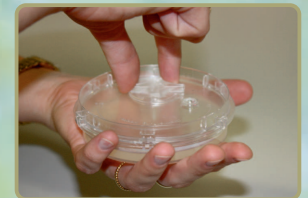
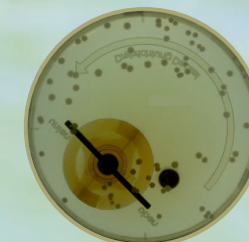
Die Probe wird durch eine Dichtung injiziert und ohne Öffnen der Petrischale auf dem Nährboden verteilt.

Dieser Test ist einfach, kann von jedermann durchgeführt und auch selbst ausgewertet werden.



# Kurzanleitung

- ◆ Entnahme der Probe aus der Wasserquelle mit dem steril verpackten Kunststoffbecher
- ◆ 15 units mit der sterilen Spritze aus der Probe aufziehen
- ◆ Dosierung durch die Dichtung
- ◆ Verteilung der Probe durch Drehen des Deckels
- ◆ Auszählen der Keime nach 3-5 Tagen



# Eigenschaften

- ◆ selbsterklärendes Funktionsprinzip
- ◆ Material: Polystyrol ; sterilisiert
- ◆ vollständig transparent
- ◆ stapelfähig, bruchsicher
- ◆ Durchmesser 10 cm ; Höhe 2,5 cm
- ◆ Anwender vor Kontaminationen geschützt
- ◆ aseptischer verriegelter Innenraum
- ◆ gleichmäßige Probenverteilung
- ◆ Entsorgung über Hausmüll

# Kontakt

GMBU e.V.

Gesellschaft zur Förderung  
von Medizin-, Bio- und  
Umwelttechnologien

Erich-Neuß-Weg 5  
06120 Halle (Saale)

Ansprechpartner:  
Frau Leifheit/Frau Berger

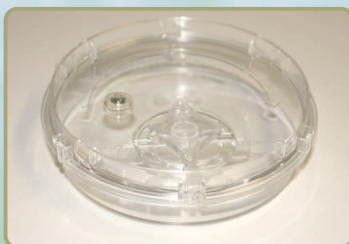
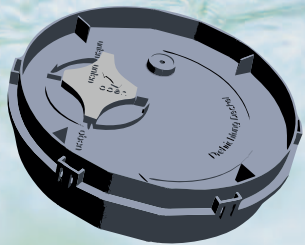
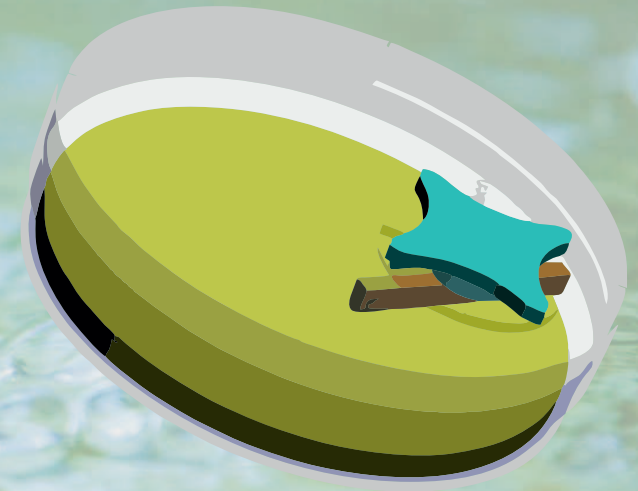
Tel.: +49 (0)345/7779643  
Fax: +49 (0)345/7779656

[www.gmbu.de](http://www.gmbu.de)



Sie wollen wissen, ob Ihr Wasser  
aus der Leitung keimfrei ist  
oder  
ob Sie Ihren Swimmingpool  
bedenkenlos nutzen können?

## Wasser-Selbst-Test



## PiA

Petrischale mit integriertem  
Ausstrichsystem