



Baden-Württemberg

LANDESGESUNDHEITSAMT  
im REGIERUNGSPRÄSIDIUM STUTT GART

# Zertifikat

## Identifizierung von Schimmelpilzen in Innenräumen und Lebensmitteln - Reinkulturen -

Frau  
Dr. med. Ute Aurbach  
ZFMK - Zentrum für Mykologie Köln Dres. med. Wisplinghoff und Kollegen  
Classen-Kappellmann-Str. 24  
D-50931 Köln

hat am **19. Ringversuch** des Landesgesundheitsamtes Baden-Württemberg

### Identifizierung von Schimmelpilzen in Innenräumen und Lebensmitteln

mit Erfolg teilgenommen

Von den folgenden sechs Reinkulturen mussten mindestens vier richtig identifiziert werden:

***Aspergillus sydowii***  
***Fusarium solani* Komplex**  
***Mucor racemosus***  
***Penicillium crustosum***  
***Penicillium nalgiovense***  
***Trichothecium roseum***

Das Labor hat 6 Stämme auf Artebene richtig identifiziert. Die Eignung der ausgewählten Stämme bezüglich der Eindeutigkeit, der Reinheit, der Relevanz für den Innenraum und des Schweregrades war zuvor von sechs Referenzlaboratorien überprüft worden.

Das Zertifikat ist gültig bis zum 31. Dezember 2011

Stuttgart, 04.02.2011

Dr. Hans Peter Seidl  
Wiss. Berater

Dermatologische Klinik der  
Technischen Universität  
München

Dr. Guido Fischer  
Ringversuchsleiter

Landesgesundheitsamt Baden-Württemberg  
im Regierungspräsidium Stuttgart

Dr. Günter Schmolz  
Leiter



Landes Gesundheits Amt  
Baden-Württemberg



Baden-Württemberg

LANDESGESUNDHEITSAMT  
im REGIERUNGSPRÄSIDIUM STUTT GART

# Zertifikat

## Identifizierung von Schimmelpilzen in Innenräumen und Lebensmitteln - Mischprobe -

Frau  
Dr. med. Ute Aurbach  
ZFMK - Zentrum für Mykologie Köln, Dres. med. Wisplinghoff und Kollegen  
Classen-Kappellmann-Str. 24  
D-50931 Köln

hat am **19. Ringversuch** des Landesgesundheitsamtes Baden-Württemberg

### Identifizierung von Schimmelpilzen in Innenräumen und Lebensmitteln – Mischprobe

mit Erfolg teilgenommen

Aus einer Mischprobe von *Acremonium strictum*, *Aspergillus tamaraii*, *Cladosporium cladosporioides*, *Penicillium variable* und *Scopulariopsis brevicaulis* waren mindestens **vier** auf Artebene richtig zu identifizieren. Die Quantifizierung der Ergebnisse ging nicht in die Bewertung mit ein.

Das Zertifikat ist gültig bis zum 31. Dezember 2011.

Stuttgart, 04.02.2011

Dr. Hans Peter Seidl  
Wiss. Berater

Dermatologische Klinik der  
Technischen Universität  
München

Dr. Guido Fischer  
Ringversuchsleiter

Landesgesundheitsamt Baden-Württemberg  
im Regierungspräsidium Stuttgart

Dr. Günter Schmolz  
Leiter



Landesgesundheitsamt  
Baden-Württemberg