



Mehr Wert.
Mehr Vertrauen.

Prüfbericht

Mikrobiologische Untersuchungen von Klebefilmproben

Auftraggeber: xxx

Objekt: xxx

Datum Probeneingang: xx.xx.xxxx

Datum Untersuchungsende: xx.xx.xxxx

Bearbeiter: Dr. rer. nat. Alexandra Friedrich,
TÜV Süd Life Service GmbH – LS-HAS – Am Römerhof 15, 60486
Frankfurt

Verteiler:

1x Auftraggeber

1x TÜV Süd, Life Service HAS

Frankfurt, xx.xx.xxxx

Dr. rer. nat. Alexandra Friedrich

Hinweise:

- Die auszugsweise Wiedergabe des Dokumentes und die Verwendung zu Werbezwecken bedürfen der schriftlichen Genehmigung der TÜV Süd Life Service GmbH.
- Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die untersuchten Prüfgegenstände.

Informationen zum Datenschutz und der Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten finden Sie unter tuvsud.com/datenschutz-mobility.

Sitz: München
Amtsgericht München HRB 111 984
UniCredit Bank AG · BIC HYVEDEMMXXX
IBAN DE56 7002 0270 0002 7242 51
USt-IdNr. DE812056075
Informationen gemäß § 2 Abs. 1 DL-InfoV
unter tuvsud.com/impressum

Geschäftsführerin:
Ass.iur. Anja Hommel

TÜV SÜD Life Service GmbH
Life Service
Am Römerhof 15
60486 Frankfurt
Deutschland

tuvsud.com/mpu
Telefon: 069 7916-275

TUV®

Inhaltsverzeichnis

1	Natur der Proben	3
2	Durchgeführte Arbeiten.....	3
3	Ergebnisse	3
4	Bewertung	4

1 Natur der Proben

Bei den eingesendeten Proben handelt es sich um sechs von unterschiedlichen Stellen, welche von der Auftraggeberin entnommen wurden.

2 Durchgeführte Arbeiten

Die Proben wurden Mittels Milchsäure-Anilinblau-Lösung eingefärbt und anschließend mikroskopisch auf das Vorhandensein von Schimmel untersucht

3 Ergebnisse

Proben

Probennr.: 1	Probenart: Klebefilm
Art	Nachweis
-	Kein Schimmel nachweisbar. Viele Fasern
Bewertung: keine Besiedelung mit Schimmelpilzen	

Probennr.: 2	Probenart: Klebefilm
Art	Nachweis
<i>Aspergillus</i>	Punktuell Sporen und Myzelbruchstücke in großer Zahl
Bewertung: punktuelle Besiedelung mit Schimmelpilzen	

Probennr.: 3	Probenart: Klebefilm
Art	Nachweis
<i>Aspergillus/Penicillium</i> sp.	Punktuelle Sporen und Myzelbruchstücke in mäßig hoher Zahl
<i>Acremonium</i> sp.	Auf einem Klebefilm Sporen und Myzel in großer Zahl
Bewertung: Besiedelung mit Schimmelpilzen	

4 Bewertung

Informationen zu den nachgewiesenen Schimmelpilzen