

Junkers & Müllers GmbH
Hr. Thomas Feicks
Bolksbuscher Sr. 27
41239 Mönchengladbach

Fürth, 2010-06-07

Sprawozdanie z badań nr. FUTX10119224

Badanie próbek materiału pod kątem działania antybakteryjnego

Termin dostarczenia do laboratorium: 2010-05-25; okres badań: 2010-05-25 – 2010-06-07

Kierownik działu mikrobiologicznego: Dr. Karin Laune Schuler

Uwaga ogólna: Kopiowanie części niniejszego sprawozdania jest dopuszczalne tylko za zgodą laboratorium będącego przedmiotem umowy

Niniejsze sprawozdanie składa się z 3 stron. Metoda badań oznaczona gwiazdką * nie znajduje się w załączonym świadectwie akredytacji.

Opis próbki: APOLLO MEDICARE FR, materiał, kolor biały

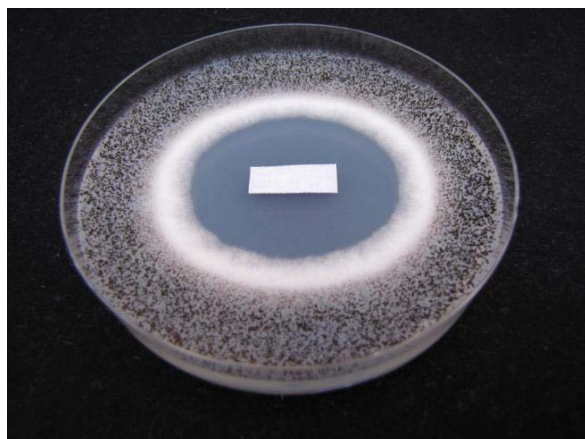
Badanie próbek materiału pod kątem działania przeciwgrzybicznego zgodnie z metodą AATCC 30 (2004)

Wyniki badań

Metoda badań: AATCC 30*

Parametry: badany szczep: Kropidlak czarny (*Aspergillus Niger*) DSM 1988
okres inkubacji: 7 dni w temperaturze 22 °C
obszar badania: 1cm²

| próbka | wynik badań |
|----------------------------|---|
| Apollo Medicare FR | wykrywalne bardzo silne działanie przeciwgrzybiczne |
| Materiał kontrolny 100% CO | brak wykrywalnego działania przeciwgrzybicznego |



Badanie próbek materiału pod kątem działania antybakteryjnego zgodnie z metodą AATCC 147 (2004)

Wyniki badań

Metoda badań: AATCC 147*
Parametry: okres inkubacji: 24 godziny w temperaturze 37°C
obszar badania: 10 cm²

Badany szczep: Gronkowiec złocisty (Staphylococcus aureus) ATCC 6538

| próbka | wynik badań |
|----------------------------|--|
| Apollo Medicare FR | wykrywalne bardzo silne działanie antybakteryjne |
| Materiał kontrolny 100% CO | brak wykrywalnego działania antybakteryjnego |



Badany szczep: Pałeczka okrężnicy (Escherichia coli) ATCC 11229

| próbka | wynik badań |
|----------------------------|--|
| Apollo Medicare FR | wykrywalne bardzo silne działanie antybakteryjne |
| Materiał kontrolny 100% CO | brak wykrywalnego działania antybakteryjnego |



Uwagi:

Próbka wykazuje bardzo silne działanie przeciwgrzybiczne i antybakteryjne.

Interek Consumer Goods GmbH

Warenprüfung • Umweltanalytik • Ingenieurleistung