

# ウェットワイパー類の除菌性能試験

▶ バイオケミカルグループ 試験ファイル

## ウェットワイパー類の除菌性能試験とは

新型コロナウイルスの世界的な流行や HACCP に準じた衛生管理の義務化など、国内の衛生に関する意識はますます高まっています。身近な衛生製品であるウェットティッシュや紙おしぼりの中には除菌を標榜するものがあり、一般社団法人日本衛生材料工業連合会および日本清浄紙綿類工業会が定めるウェットワイパー類の除菌性能試験方法により除菌性能を評価します。

### ➤ 適用範囲

テーブル、ドアノブ、キッチン周りなどの比較的汚れの少ない身の回りの硬質表面を拭いて除菌することを目的とするウェットワイパー類に適用されます。

\*人の肌を拭くための紙おしぼりおよび手拭きには適用されませんのでご注意ください。

### ➤ 試験概要

細菌を汚れ物質と混ぜ、ステンレス板へ塗布して乾燥させます。試料を巻き付けた重りをステンレス板上で所定回数スライドさせ、汚れを拭き取ります。5分放置後、ステンレス板上の生菌数を測定し、対照試料と試験試料で拭き取った後に残った生菌数を比較することにより除菌活性値を算出します。

### ➤ 除菌効果の基準値

除菌活性値  $\geq 2.0$



## 除菌マーク

除菌マークは製品に一定の除菌性能を保証し、消費者の適正な使用と安全性を確保するマークのことです。ニッセンケン是指定試験機関として、除菌マークの申請に必要な除菌性能評価を行っています。



## 詳細は…

▶本試験に関するより詳細な資料(PDF ファイル/19 ページ)は、[こちら](#)からダウンロードできます。

▶バイオケミカルグループ [特設サイト](#)では様々な情報を発信しています。ぜひご覧ください。