

初級編

／ミニセミナー／

抗ウイルス性SIAAマークの対象製品が拡大！

～その評価方法について～

近年の衛生志向に加えて、新型コロナウイルス感染症の影響で、抗ウイルス加工製品は私たちの暮らしの中に随分と浸透しました。本セミナーでは既存の抗ウイルス試験について改めて説明するとともに、新たに抗菌製品技術協議会法(抗菌製品技術協議会=SIAA)として開発された「抗ウイルス加工剤の試験法」と「抗ウイルス性のシェーク法」について紹介し、試験概要やSIAAマークの登録について解説いたします。

「このような方におすすめ！」

抗ウイルス試験に興味のある方、抗ウイルス加工製品を取り扱っている方、抗ウイルス加工剤メーカーの方

開催日 2023年7月25日(火)

時間 14:00～14:55(13:30～入室(接続)開始)

場所 「Zoomウェビナー」を使用したオンラインセミナーです。

スケジュール

13:30～ 入室(接続)開始

14:00～14:40
 セミナー本編
 ・SIAAマークの説明
 ・試験概要
 既存の抗ウイルス試験：ISO21702
 抗ウイルス加工剤の試験方法
 抗ウイルス性のシェーク法

14:40～14:55 質疑応答

14:55～ 退室（※退室後、アンケート画面が表示されますので回答にご協力ください）

集合型セミナーも
同時開催します！

集合型ではラボツアーも行います！
要チェックだケン！
詳細は大阪会場の案内状を見てね！



受講料 無料

定員 20名

※定員になり次第、締め切り

申込締切 2023年7月19日(水)

お申し込み

下記二次元コード
若しくはURLよりお手続き下さい。



URL :
https://qnf.b.f.msgs.jp/webapp/form/21310_qnf_b_634/index.do

【ウェビナー参加方法】

参加申込みをされた方にウェビナー用の招待メールをセミナー開催日前日(7月24日)に送信します。招待メール内にあるURLをクリックして頂き、必要事項(氏名、会社名、メールアドレスなど)を事前登録し、その後ご参加下さい。

【ウェビナー参加の注意事項】

- ①有線(LANケーブル)での接続を強く推奨します。Wi-Fiの場合、環境により通信状態が悪化する也有りります。
- ②「Zoom」アプリ(無料)を事前にインストールすることを推奨します。インストールしないでブラウザからの接続で参加は可能ですが、一部の機能(アンケート入力)が画面上に表示されない事があります。
- ③参加にあたり、Web用カメラは必要ありません。環境によっては聞き取りづらい場合もありますので、イヤホン・ヘッドホンを使用した受講を推奨いたします。
- ④ウェビナー用招待メールにレジユメのダウンロード用URLを記載しますのでご確認の上ご参加ください。
- ⑤同一アカウントによる複数名の聴講は原則お断りさせていただいております。あらかじめご了承ください。

上記の内容についてご不明な点等ございましたら、こちらまでお問い合わせさせていただきますよう、お願い申し上げます。