化粧品の各種防腐処方設計と



保存効力試験の実施

【LIVE配信】 【アーカイブ開催】

セミナーURL https://www.rdsc.co.jp/seminar/251152

◆日時:2025年11月10日(月)10:30~16:30

【アーカイブ配信:11/11~11/20(何度でも受講可能)】

- ◆会場: 自宅や職場など世界中どこでも受講可
- ◆聴講料:1名につき55,000円(税込、資料付)
- ※会員登録(無料)をしていただいた方には下記の割引・特典を適用します。
 - ・1名でお申込みされた場合、1名につき49,500円(税込)
 - ・2名同時でお申し込みされた場合、2人目は無料(2名で55,000円(税込))

セミナーお申込みFAX

03 - 5857 - 4812

※お申込み確認後は弊社よりご連絡いたします。

●講師:国内化粧品企業開発部 杉原としひこ 氏

洗剤・雑貨、化粧品、医薬部外品の商品開発、評価試験を担当しています。近年化粧品の需要は国内・海外を含め増えています。

回収・クレーム生じさせない商品開発をするには効率的な防腐処方設計が必要です。また、菌によるトラブルを回避するために保存効力試験を実施することが重要です。 そこで、わかりやすく防腐と設計の基礎、保存効力試験について説明していきます。

処方を管理している方も成分・処方情報をみてどのように判断していいかの考え方について紹介いたします。

様々な分野、業種の方々ぜひ、ご参加ください。

1. 化粧品の防腐処方設計

1-1. 化粧品とは 1-2. 微生物とは、微生物学歴史

1-3. 汚染の種類 1-4. 防腐とは

1-5. 化粧品基準-防腐剤 1-6. 防腐作用がある成分

1-7. 安全性とは、統計学

1-8. 安定性とは、安定-不安定、加速・過酷試験

1-9. 計算による防腐効果の予測

1-10. 各種設計ポイント シャンプー・ボディソープ

1-11. 各種設計ポイント トリートメント

1-12. 各種設計ポイント 入浴料・クレンジングオイル

1-13. 各種設計ポイント 化粧水

1-14. 各種設計ポイント 乳液・クリーム

1-15. 各種設計ポイント ボディ・ヘアオイル

1-16. 各種設計ポイント 歯みがき類

1-17. 各種設計ポイント 香水

1-18. 市場トラブル事例

2. 保存効力試験の進め方

2-1. 保存効力試験とは 2-2. 菌種

2-3. 保存効力試験規格 2-4. 試験手順

2-5. 試験結果の解析 2-6. 試験結果の予測

◆ セミナーの受講申込みについて●

【LIVE配信セミナーとは?】

- ・本セミナーは「Zoom」を使ったライブ配信セミナーとなります。「ミーティング用Zoomクライアント」をダウンロードするか、Web ブラウザから参加するかの2種類がございます。 ZOOM WEBセミナーのはじめかた(http://www.rdsc.co.jp/files/instruction/zoom.pdf)をご覧ください。
- ・お申込み後、受理のご連絡メールをさせていただきます。一部メールが通常セミナー形式(受講券、請求書、会場の地図)になっておりますが、LIVE配信のみのセミナーです。
- ・お申込み後、接続テスト用のURL(https://zoom.us/test)から「ミーティングテストに参加」を押していただき動作確認をお願いします。
- ・後日、別途視聴用のURLをメールにてご連絡申し上げます。セミナー開催日時の10分前に、視聴サイトにログインしていただき、ご視聴ください。
- ・セミナー資料は郵送にて前日までには、お送りいたします。タブレットやスマートフォンでも視聴できます。
- ・ご質問については、オープンにできるご質問をチャットにご記入ください。個別相談(他社に知られたくない)のご質問は後日メールにて講師と直接お願いします。

『保存効力試験【WEBセミナー】』セミナー申込書 ※ご希望の参加形式にチェックを入れて下さい⇒く■LIVE ■アーカイブ>

云红"人子			ツェナモ・ジョウの 「 ロハン・ハウ・フィ
住 所 [〒]	〒		必要事項をご明記の上、FAXでお申込みさい。弊社で確認後、必ず受領のご連絡をはない。
電話番号	FAX		たします。受講用URLは後日お送りいたします。 す。
お名前	所属·役職	E-Mail	にお受けしておりませんので、ご都合により。 席できなくなった場合は代理の方がご出席
1			ださい。
2			お申込み・振込に関する詳細はHPをご覧下さし ⇒ https://www.rdsc.co.jp/pages/entry
会員登録(無料) ※	・ 案内方法を選択してください。複数選択	可。 □Eメール □ 郵送	個人情報保護方針の詳細はHPをご覧下さい。 ⇒ https://www.rdsc.co.jp/pages/privacy



株式会社R&D支援センター

〒135-0016 東京都江東区東陽3-23-24 VORT東陽町ビル7階 TEL)03-5857-4811 FAX)03-5857-4812 URL)https://www.rdsc.co.jp/