# Labxpert Highlight – Direkte Verknüpfungen von LabXpert zu DAC/NRF



Am Beispiel einer Ausgangsstoffprüfung von "Erythromycin"

#### Login LabXpert + DAC/NRF

Nutzen Sie die direkte Verknüpfung von LabXpert zu DAC/NRF und so geht's:

Loggen Sie sich gleichzeitig in LabXpert und in das DAC/NRF Portal ein.

Automatisch wird zwischen den beiden Datenbanken eine Verbindung hergestellt

## Einfache Berechnung EKF\*

Nutzen Sie die direkte Verlinkung zur DAC/NRF Datenbank zur Berechnung des Einwaage-Korrektur-Faktors. Klicken Sie dazu im Prüfprotokoll Ihrer Ausgangsstoffprüfung auf EKF.

Per Klick gelangen Sie zu dem EKF-Rechner des DAC/NRF.

Berechnen Sie den EKF und übertragen Sie diesen in das Prüfprotokoll Ausgangsstoffe LabXpert.

### Alternative Identifizierung nach DAC/NRF

- Relevante Prüfparameter sind direkt einsehbar
- Ausführliche Beschreibungen und Informationen für die Identitätsprüfung stehen zur Verfügung
- Weitere Direktverlinkung auf spezielle Inhalte des DAC/NRF wird angezeigt, hier gelangt man z.B. auf die Probe 22 "Prozessbegleitende Bestimmung der Teilchenbeschaffenheit durch optische Mikroskopie"

1 Bequem bestellt – bestens beraten: T +49 (0)2624 107-361 · F +49 (0)800 5252500 (gebührenfrei)

\*Einwaage- Korrektur- Faktor

Prozessbegleitende Merkmale



Zubereitung

apotec<sup>®</sup>

Am Beispiel einer Rezepturherstellung von Erythromycin 2% – Basiscreme DAC

#### DAC/NRF Rezepturenfinder – Wichtige Hinweise

Nutzen Sie die direkte Verlinkung zu DAC/NRF bei der Rezepturherstellung mit LabXpert.

- Über 3500 bewertete Rezepturen mit wertvollen Informationen stehen Ihnen hier zur Verfügung
- Sie erhalten automatisch Vorschläge zur Verbesserung der Rezepturformulierung oder ebenfalls geeignete Alternativen
- Ampelsystem bewertet z.B. die Stabilität der Rezepturformulierung
- Der Button "Wichtige Hinweise" führt zu dem hinterlegten Infotext im DAC/NRF und Sie erfahren, wie die Rezepturformel z.B. noch stabiler wird

### DAC/NRF Rezepturenfinder – Wichtige Hinweise verwenden

Wählen Sie die gewünschte Rezepturformel aus, indem Sie auf "Verwenden" klicken.

Mit einem "Klick" werden alle Rezepturbestandteile automatisch mit den jeweiligen Mengenangaben in die Eingabemaske bei LabXpert übernommen.

## Plausi-Check mit DAC/NRF-Hinweisen

Mit der Onlineplausibilitätsprüfung können Sie per Direktlinks wichtige Informationen punktgenau abrufen.

 Optimieren Sie mit den neugewonnenen Informationen das Ergebnis der Online-Plausibilitätsprüfung

**Unser Beispiel "Erythromycin"**: konkrete Verarbeitungshinweise finden Sie im Dokument DAC/NRF-Rezepturhinweis "Erythromycin".

 Lesen Sie z.B., dass die ausgewählte Rezeptur mit Citronensäure-Lösung 0,5% gepuffert werden sollte uvm.

www.wepa.shop 2