

Herrn Apotheker
Stefan Fasching
Nordstern-Apotheke OHG
Nymphenburger Str. 92
80636 München

Ihre Zeichen

Ihre Nachricht vom

Unsere Zeichen

Bitte stets angeben
Az

39-01-2

Datum

17.05.2016

Ergebnis bei der Überprüfung der Rezepturqualität

Sehr geehrter Herr Fasching,

die Herstellung von Rezepturen ist ein Kernbereich unserer heilberuflichen Tätigkeit. Die Kompetenz in der Rezeptur, die nur wir Apothekerinnen und Apotheker vorzuweisen haben, hat neben dem direkten Nutzen für den Patienten auch eine enorme Außenwirkung, mit der sich die Unverzichtbarkeit der Apotheke für die Öffentlichkeit überzeugend darstellen lässt. Um vor diesem Hintergrund auch die Qualität der in den Apotheken angefertigten Arzneimittel nachweisen zu können, hat die Delegiertenversammlung der Bayerischen Landesapothekerkammer am 11. Mai 2012 finanzielle Mittel für die Überprüfung der Rezepturqualität in bayerischen Apotheken bereitgestellt.

Im Rahmen dieser Erhebung haben wir im Frühjahr 2016 auch Ihre Apotheke besucht. Dabei wurde um die Anfertigung einer 1,5 % Salicylsäure-Lösung in Isopropanol 70 % (V/V) gebeten. Die von Ihrer Apotheke hergestellte Rezeptur wurde vom Zentrallaboratorium Deutscher Apotheker (ZL) untersucht.

Im Ergebnis ist festzustellen, dass Ihre Apotheke bei dieser Rezeptur die Anforderungen an Wirkstoffidentität, Wirkstoffgehalt und Aussehen der Lösung insgesamt

erfüllt

hat. Herzlichen Glückwunsch! Das genaue Ergebnis der Qualitätsüberprüfung können Sie dem beigefügten Analysezertifikat des ZL entnehmen.

Falls Sie Ihre Rezepturqualität selbst testen möchten, haben Sie zudem die Möglichkeit, an kostenpflichtigen **Rezeptur-Ringversuchen** des ZL teilzunehmen. Sie erhalten dann ein ausführliches Ergebnisprotokoll, das die Prüfkriterien, die Anforderungen (Spezifikationen), sowie weitergehende Empfehlungen enthält. Erfolgreich teilnehmenden Apotheken wird ein Zertifikat ausgestellt. Nähere Informationen hierzu finden Sie unter <https://zlportal.zentrallabor.com>.

Diese Überprüfung soll als Hilfe zur Selbsthilfe für die Apotheken dienen, die aktiv an der Verbesserung ihrer Rezepturqualität arbeiten wollen, damit wir auch weiterhin ein überzeugendes Argument für die öffentliche Apotheke vor Ort in der Hand haben. Vielen Dank für Ihre Mithilfe.

Mit freundlichen Grüßen



Thomas Benkert
(Präsident)

Testkauf der Bayerischen Landesapothekerkammer von in
Apotheken hergestellten Rezepturen

Bestätigung der erfolgreichen Teilnahme

Nordstern-Apotheke OHG

Nymphenburgerstr. 92
80636 München

Die Apotheke hat am Testkauf der Bayerischen Landesapothekerkammer 2016 mit Erfolg teilgenommen. Untersucht wurde:

Salicylsäure 1,5 % in Isopropanol 70 % (V/V)

Die Rezeptur erfüllt die Anforderungen an Wirkstoffidentität, Wirkstoffgehalt und Aussehen.

	Anforderung	Ergebnis
Identität (ZL validierte Methode: PA-750-01)	Salicylsäure	Salicylsäure
Gehalt (ZL validierte Methode: PA-750-01)	90,0 % – 110,0 %	99,8 %
Aussehen (Visuelle Prüfung, ZL)	klare, farblose Lösung	klare, farblose Lösung

Eschborn, 11.05.2016

ZENTRALLABORATORIUM
DEUTSCHER APOTHEKER



Dr. Holger Latsch
(Leitung QS-Apothekenpraxis)



Lisa Britta Schlegel
(QS-Apothekenpraxis)

Testkauf der Bayerischen Landesapothekerkammer von in Apotheken hergestellten Rezepturen

Untersuchte Rezeptur: Salicylsäure 1,5 % in Isopropanol 70 % (VN)

Apotheke: Nordstern-Apotheke OHG
Straße: Nymphenburgerstr. 92
Ort: 80636 München
Teilnehmernr.: 105595

	Anforderung	Ergebnis	Beurteilung
Identität (ZL validierte Methode: PA-750-01)	Salicylsäure	Salicylsäure	entspricht
Gehalt (ZL validierte Methode: PA-750-01)	90,0 % – 110,0 %	99,8 %	entspricht
Aussehen Visuelle Prüfung, ZL	klare, farblose Lösung	klare, farblose Lösung	entspricht

Anmerkung: -----

Die Rezeptur erfüllt die im Rahmen des Testkaufs für die Rezeptur festgelegten Anforderungen an die pharmazeutische Qualität.

Eschborn, 11.05.2016



Dr. H. Latsch
 Ltg. QS-Apothekenpraxis



Dr. A. Kaunzinger
 Ltg. Analytik-Gehalt