

Haus Schaeben GmbH & Co. KG
Europaallee 42
50226 Frechen
DEUTSCHLAND

Studiennummer 1005319255

Zertifikat über das kosmetische Produkt

Schaebens Retinol Konzentrat

Klinische Anwendungsstudie unter dermatologischer Kontrolle und Bestimmung der Hautfeuchtigkeit (Testzeitraum Juni/Juli 2010)

Die Corneometriemessung des Präparates **Schaebens Retinol Konzentrat** zur Überprüfung der Wirkung auf die Hautfeuchtigkeit wurde mit der Corneometersonde® CM 825 (Firma Courage+Khazaka) an 20 weiblichen Probanden durchgeführt. Die Veränderung der Hautfeuchtigkeitswerte wurde im behandelten und unbehandelten Testareal vor und nach vier Wochen regelmäßiger Anwendung des Präparates bestimmt. Es konnte eine maximale Verbesserung der Hautfeuchtigkeit von 45,57 % und durchschnittliche von 26,09 % gezeigt werden.

Zusammenfassend kann aus dermatologischer Sicht festgestellt werden, dass das Präparat

Schaebens Retinol Konzentrat

in der Anwendung nach klinisch-dermatologischen Kriterien sehr gut vertragen wurde und zu einer Verbesserung der Hautfeuchtigkeit führte. Die Veränderung der Hautfeuchtigkeit nach Anwendung des Produktes betrug (nach Kontrollwertabzug) maximal 45,57 % und durchschnittlich 26,09 %.

Aufgrund des gewählten Studiendesigns und der sehr guten Verträglichkeit kann für das o.g. Präparat die 5-Sterne-Garantie vergeben werden.



Dr. med. Gerrit Schlippe
Fachärztin für Dermatologie und
Venerologie

dermatest®

Dermatest® GmbH • dermatest.com
Nevinghoff 30 • 48147 Münster



Dr. med. Werner Voss
Facharzt für Dermatologie,
Venerologie, Allergologie,
Phlebologie und Umweltmedizin

Haus Schaeben GmbH & Co. KG
Europaallee 42
50226 Frechen
DEUTSCHLAND

Studiennummer 1005319255

Zertifikat

über das kosmetische Produkt

Schaebens Retinol Konzentrat

Klinische Anwendungsstudie unter dermatologischer Kontrolle und Bestimmung der Hautrauigkeit (Testzeitraum Juni/Juli 2010)

Die Hautrauigkeitsmessung des Präparates **Schaebens Retinol Konzentrat** wurde mittels PRIMOS Repliken (PRIMOS compact, GFMesstechnik GmbH) an 20 weiblichen Probanden durchgeführt. Die Veränderung der Hautrauigkeitswerte wurde im behandelten Testareal vor und nach vier Wochen regelmäßiger Anwendung des Präparates bestimmt. Es konnte eine maximale Verbesserung der Hautrauigkeit von 37,05 % und durchschnittlich von 29,95 % gezeigt werden.

Zusammenfassend kann aus dermatologischer Sicht festgestellt werden, dass das Präparat

Schaebens Retinol Konzentrat

in der Anwendung nach klinisch-dermatologischen Kriterien sehr gut vertragen wurde und zu einer Verbesserung der Hautrauigkeit führte. Die Veränderung der Hautrauigkeit nach Anwendung des Produktes betrug maximal 37,05 % und durchschnittlich 29,95 %.

Aufgrund des gewählten Studiendesigns und der sehr guten Verträglichkeit kann für das o.g. Präparat die 5-Sterne-Garantie vergeben werden.



Dr. med. Gerrit Schlippe
Fachärztin für Dermatologie und
Venerologie



Dermatest® GmbH • dermatest.com
Nevinghoff 30 • 48147 Münster



Dr. med. Werner Voss
Facharzt für Dermatologie,
Venerologie, Allergologie,
Phlebologie und Umweltmedizin

Haus Schaeben GmbH & Co. KG
Europaallee 42
50226 Frechen
DEUTSCHLAND

Studiennummer 1005319255

Zertifikat über das kosmetische Produkt

Schaebens Retinol Konzentrat

Klinische Anwendungsstudie unter dermatologischer Kontrolle und Bestimmung der Hautelastizität (Testzeitraum Juni/Juli 2010)

Die Elastazitätsmessung des Präparates **Schaebens Maske** zur Überprüfung der Wirkung auf die Hautelastizität wurde mit der Cutometersonde dual MPA 580 (Courage + Khazaka electronic GmbH) an 20 weiblichen Probanden durchgeführt. Die Veränderung der Hautelastizitätswerte wurde im behandelten und unbehandelten Testareal vor und nach vier Wochen regelmäßiger Anwendung des Präparates bestimmt. Es konnte eine maximale Verbesserung der Hautelastizität von 40,38 % und durchschnittlich von 25,31 % gezeigt werden.

Zusammenfassend kann aus dermatologischer Sicht festgestellt werden, dass das Präparat

Schaebens Retinol Konzentrat

in der Anwendung nach klinisch-dermatologischen Kriterien sehr gut vertragen wurde und zu einer Verbesserung der Hautelastizität führte. Die Veränderung der Hautelastizität nach Anwendung des Produktes betrug maximal 40,38 % und durchschnittlich 25,31 %.

Aufgrund des gewählten Studiendesigns und der sehr guten Verträglichkeit kann für das o.g. Präparat die 5-Sterne-Garantie vergeben werden.



Dr. med. Gerrit Schlippe
Fachärztin für Dermatologie und
Venerologie



Dermatest® GmbH • dermatest.com
Nevinghoff 30 • 48147 Münster



Dr. med. Werner Voss
Facharzt für Dermatologie,
Venerologie, Allergologie,
Phlebologie und Umweltmedizin