

Dermatest® GmbH Engelstr. 37 48143 Münster

W. Ulrich GmbH
Gewerbering 10
86922 Eresing
Germany

Münster, 15.03.2022

Zertifikat

über das Produkt

Daunenwaschmittel

Dermatologische Prüfungen am Menschen 2022

Studiennummer: 2202076356

Die von mir unter fachärztlicher Kontrolle durchgeführten dermatologischen Prüfungen Ihres o. g. Produktes bestand das Produkt mit

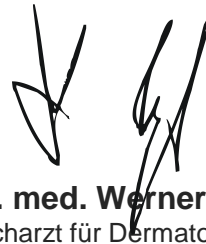
„sehr gut“

Bei dem genannten Präparat traten im Epikutantest an sensibler Haut nach internationalen Richtlinien keine toxisch-irritativen Unverträglichkeitsreaktionen auf.

Das Präparat kann deshalb mit dermatologisch getestet deklariert werden.



Dr. med. Gerrit Schlippe
Facharzt für Dermatologie,
Venerologie



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



Dermatest[®] GmbH Engelstr. 37 48143 Münster

W. Ulrich GmbH
Gewerbering 10
86922 Eresing
Germany

Münster, 15.03.2022

Zertifikat

über das Produkt

Feinwaschmittel

Dermatologische Prüfungen am Menschen 2022

Studiennummer: 2202076356

Die von mir unter fachärztlicher Kontrolle durchgeführten dermatologischen Prüfungen Ihres o. g. Produktes bestand das Produkt mit

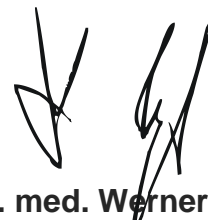
„sehr gut“

Bei dem genannten Präparat traten im Epikutantest an sensibler Haut nach internationalen Richtlinien keine toxisch-irritativen Unverträglichkeitsreaktionen auf.

Das Präparat kann deshalb mit dermatologisch getestet deklariert werden.



Dr. med. Gerrit Schlippe
Facharzt für Dermatologie,
Venerologie



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



Dermatest[®] GmbH Engelstr. 37 48143 Münster

W. Ulrich GmbH
Gewerbering 10
86922 Eresing
Germany

Münster, 15.03.2022

Zertifikat

über das Produkt

Waschmittel (5118)

Dermatologische Prüfungen am Menschen 2022

Studiennummer: 2202076356

Die von mir unter fachärztlicher Kontrolle durchgeführten dermatologischen Prüfungen Ihres o. g. Produktes bestand das Produkt mit

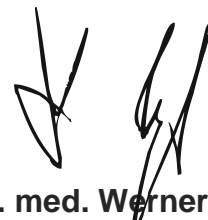
„sehr gut“

Bei dem genannten Präparat traten im Epikutantest an sensibler Haut nach internationalen Richtlinien keine toxisch-irritativen Unverträglichkeitsreaktionen auf.

Das Präparat kann deshalb mit dermatologisch getestet deklariert werden.



Dr. med. Gerrit Schlippe
Facharzt für Dermatologie,
Venerologie



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



Dermatest[®] GmbH Engelstr. 37 48143 Münster

W. Ulrich GmbH
Gewerbering 10
86922 Eresing
Germany

Münster, 08.06.2022

Zertifikat

über das Produkt

Waschmittel mit Seifenkrautextrakt

Dermatologische Prüfungen am Menschen 2022

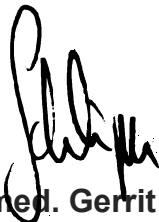
Studiennummer: 2204285614

Die von mir unter fachärztlicher Kontrolle durchgeführten dermatologischen Prüfungen Ihres o. g. Produktes bestand das Produkt mit

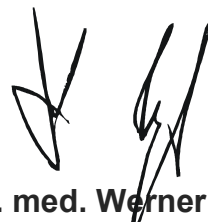
„sehr gut“

Bei dem genannten Präparat traten im Epikutantest an sensibler Haut nach internationalen Richtlinien keine toxisch-irritativen Unverträglichkeitsreaktionen auf.

Das Präparat kann deshalb mit dermatologisch getestet deklariert werden.



Dr. med. Gerrit Schlippe
Facharzt für Dermatologie,
Venerologie



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



Dermatest® GmbH Engelstr. 37 48143 Münster

W. Ulrich GmbH
Gewerbering 10
86922 Eresing
Germany

Münster, 15.03.2022

Zertifikat

über das Produkt

Wollwaschmittel mit Lanolin (5125)

Dermatologische Prüfungen am Menschen 2022

Studiennummer: 2202076356

Die von mir unter fachärztlicher Kontrolle durchgeführten dermatologischen Prüfungen Ihres o. g. Produktes bestand das Produkt mit

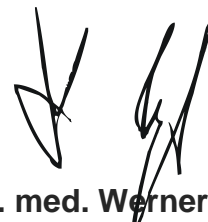
„sehr gut“

Bei dem genannten Präparat traten im Epikutantest an sensibler Haut nach internationalen Richtlinien keine toxisch-irritativen Unverträglichkeitsreaktionen auf.

Das Präparat kann deshalb mit dermatologisch getestet deklariert werden.



Dr. med. Gerrit Schlippe
Facharzt für Dermatologie,
Venerologie



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

