



Firma:
COLWAY-Deutschland

Staatl. geprüfter
Lebensmittelchemiker
Vereidigter Handels-Chemiker
HKH-akkreditiert seit 1983
Tel. 040 / 632 11 90

UNTERSUCHUNGSBERICHT Nr. 865-23.05.2005

Bezeichnung : KOLAGEN NATURELL Anti Age
Verpackung : Drei Originalpackung Probemenge/Nettogewicht: (g) 3 x 50
Eingang : 28.04.2005

Aussehen	: ohne Besonderheiten
Geruch	: i.o.
Geschmack	: i.o.
Konsistenz	: i.o.
Sensorische Bewertung	: 19 v. 20 P
pH-Wert (10%)	: 3,6
Gesamtkoloniezahl/1g L06.00.18/3d	: 26000
E.coli/0,1g	: n.n.
Coliforme/0,1g	: n.n.
Koloniezahl APTAd/37 Gr. C	: n.n.
Hefen/1g	: n.n.
Schimmelpilze/1g	: n.n.
Enterobacteriaceae/1g L06.00.24	: n.n.
Flüchtige Stoffe (8h 80 Gr.C)	: n.n.
Sorbinosäure	: negativ
Benzoesäure (HPLC)	: negativ
Künstliche Farbstoffe	: negativ
Trockensubstanz (TS)	: 2,9 %
Asche (600Gr. C) %	: 0
UV-Stabilitätstest (254nm/24h)	: Stabil

Hinsichtlich der durchgeführten Untersuchungen ist die Ware von einwandfreier Beschaffenheit und sehr gute Qualität unter ausreichender Deklaration als kosmetisches Produkt „Kollagen-Gel“, MHD

Das Produkt ist naturell ohne Zusatz vom Konservierungsstoffen und Farbstoffen mit sehr hohem Kollagengehalt hergestellt worden.



Vereidigte Handelschemiker

Fachlaboratorium 1:
Mikrobiologie u. Hygiene

Fachlaboratorium 2:
Chemie u. Meßtechnik

Fachlaboratorium 3:
Spuren- u.
Rückstandsanalyse

Fachlaboratorium 4:
Lacke, Farben,
Bedarfsgegenstände

Zertifizierte Analysen – Meth. nach
ISO - DIN - DGF - § 35 LMBG