

Analysenzertifikat

AETHEROLEUM LAVANDULAE **Lavendelöl**

Chargennummer: 934EO-609
mindest. haltbar bis: 08/2012
Pharmakopoe: Ph. Eur.

Herstellung
Abfüllen, Abpacken
Kennzeichnen
Chemische Produkte
Pharmazeutische Produkte
Kosmetische Produkte
Technische Produkte
Dienstleistungen
Logistik - Distribution
Warenvertrieb - Großhandel
Import - Export
Transithandel
Naturstoffe
Arzneimittel-Rohstoffe
Chemikalien
Industrie-Rohstoffe
Packmittel
Entwicklung von
Rezepturen
Fertigprodukten
Produktionsvorrichtungen
Branchensoftware

Elisabeth Schubert
softline
NEA
Gesellschaft mbH

Schumanngasse 74
A-1170 Wien
Telefon: [+431] 405 82 64
Telefax: [+431] 406 88 33
e-mail: softline@schubert.co.at

Analysenwert

Identität: entspricht

Beschreibung:

Klare, farblose bis gelbliche
charakteristischem Geruch.

Reinheit: entspricht

Dichte:	0,8903 %
Brechungsindex:	1,4595 %
Optische Drehung:	-8,6°
Säurezahl:	0,2
Wasserlöslichkeit:	entspricht
Mikrobiologische Daten:	entspricht
Schwermetalle:	entspricht
Pestizide:	entspricht
Fette Öle und verharzte äther. Öle:	entspricht

Chirale Reinheit: entspricht

(S)-Linalool:	3 %
(S)-Linalylacetat:	1 %

Chromatographisches Profil:

Limonen:	0,3%	Linalylacetat:	44,3 %
Cineol:	0,8 %	Terpinen-4-ol:	1,7 %
3-Octanon:	0,4 %	Lavandulylacetat:	1,8 %
Campher:	0,6 %	Lavandulol:	0,7 %
Linalool:	28,8 %	alpha-Terpineol:	0,6 %

Bemerkungen:

Lösungsmittel werden zur Herstellung dieses Produktes nicht verwendet.
Eine Prüfung auf Lebensmittel-Rückstände entfällt in Übereinstimmung mit EuAB 5.00 (5.4.
Lösungsmittel-Rückstände / 2.Geltungsbereich dieser Leitlinie).

In diesem Produkt sind keine Konservierungsmittel enthalten.
Dieses Produkt enthält keine Bestandteile tierischen Ursprungs und kam mit keinen Rohstoffen mit einer
TSE-/BSE-Belastung in Berührung. Es stellt somit kein Risiko einer BSE-/TSE-Kontamination dar.
Zur Herstellung dieses Produktes werden weder gentechnisch veränderte Zutaten verwendet noch besteht
das Produkt aus gentechnisch veränderten Organismen.

Die überprüfte Ware entspricht den Anforderungen der oben angeführten Pharmakopoe.
Zertifikat erstellt: nach Original (EDV-Ausdruck).

Ausstellungsdatum: 19.08.2009