

Untersuchungsbericht Nr:
AR-12-TT-509496-01
Mibelle AG
 Frau Nicola Hofmann
 Bolimattstrasse 1
 5033 Buchs

 Fax: 0041 62 836 17 47
 Email: nicola.hofmann@mibellegroup.com

Eurofins Probe Nr.: 107-2012-50015309
Produktbezeichnung: AnaGain

 Lot/Los-Nummer: 0845-001
 Probeneingang: 10.09.2012

Test	Ergebnis	Methode
*Amyl cinnamal	<1 mg/kg	PV 00516
*Amylcinnamylalkohol	<1 mg/kg	PV 00516
*Benzylalkohol	<1 mg/kg	PV 00516
*Benzylsalicylat	<1 mg/kg	PV 00516
*Cinnamyl alkohol	<1 mg/kg	PV 00516
*Cinnamal	<1 mg/kg	PV 00516
*Citral	<1 mg/kg	PV 00516
*Cumarin	<1 mg/kg	PV 00516
*Eugenol	<1 mg/kg	PV 00516
*Geraniol	<1 mg/kg	PV 00516
*Hydroxycitronellal	<1 mg/kg	PV 00516
*Hydroxyisohexyl 3-Cyclohexene Carboxaldehyde	<1 mg/kg	PV 00516
*Isoeugenol	<1 mg/kg	PV 00516
*Anise Alcohol	<1 mg/kg	PV 00516
*Benzylbenzoat	<1 mg/kg	PV 00516
*Benzylcinnamat	<1 mg/kg	PV 00516
*Citronellol	<1 mg/kg	PV 00516
*Farnesol	<1 mg/kg	PV 00516
*Hexyl Cinnamal	<1 mg/kg	PV 00516
*Butylphenyl Methylpropional	<1 mg/kg	PV 00516
*Limonen	<1 mg/kg	PV 00516
*Linalool	<1 mg/kg	PV 00516
*Methyl 2-Octynoate	<1 mg/kg	PV 00516
*Alpha-Isomethyl Ionon	<1 mg/kg	PV 00516
*Evernia Furfuracea Extract (qualitativ)	negativ	PV 00516
*Evernia Prunastri Extract (qualitativ)	negativ	PV 00516
*Methyl Octine Carbonat	<1 mg/kg	PV 00516
*Phenylacetaldehyd	<1 mg/kg	PV 00516

Untersuchungsbericht Nr:
AR-12-TT-509496-01Mibelle AG
Frau Nicola Hofmann
Bolimattstrasse 1
5033 BuchsFax: 0041 62 836 17 47
Email: nicola.hofmann@mibellegroup.com

Die Prüfberichte dürfen nicht auszugsweise kopiert oder verwendet werden.
Die Resultate beziehen sich nur auf die überprüften Proben.
Alle aufgeführten Methoden sind (falls nicht anders gekennzeichnet) im akkreditierten Bereich der Eurofins Scientific AG Schweiz.
Die Messunsicherheit kann auf Wunsch nachgefragt werden.
Bei Ergebnissen in der Nähe eines Grenzwertes wird die Messunsicherheit in die Bewertung mit einbezogen und entsprechend kommentiert.
Die Definition der Guten Herstellungspraxis (GHP) richtet sich nach den Vorgaben des Auftraggebers oder der von unserem Labor vorgeschlagenen Grenzwerte und ist rechtlich nicht verbindlich.

* Die Analyse wurde in einem akkreditierten, zur Eurofins-Gruppe gehörenden Labor durchgeführt.

Mit freundlichen Grüßen
Eurofins Scientific AG
Schönenwerd, den 20.09.2012

Für das Labor

Validiert durch:

Dr. Steffen Dietrich
Laboratory Manager Chemistry

Untersuchungsbericht Nr: AR-12-TT-509496-01 / Kundennummer TT0001442

EUCHHQ-00006997 / Seite 2 von 2

S SCHWEIZERISCHER PRÜFSTELLENDIENST
T SERVICE SUISSE D'ESSAI
S SERVIZIO DI PROVA IN SVIZZERA
S SWISS TESTING SERVICE

Akkreditierungsnummer STS 063 (nach ISO 17025)

S SCHWEIZERISCHER INSPEKTIONSDIENST
I SERVICE SUISSE D'INSPECTION
S SERVIZIO SVIZZERO D'ISPEZIONE
S SWISS INSPECTION SERVICE

Akkreditierungsnummer SIS 020 (nach ISO 17020)