

Date of Issue: 01.01.2013 Revision No: 0.0 Revision Date: -

	Raw Material	Product
Sample Type		X

Sample Informations	Product Name	: BIOBELINDA HYLURONIC SERI GUNDUZ KREMI	Ref. No. : DA139
	Lot/Batch No.	: -	Sample Amount : 50 g
	Manufacturing Date	: -	Sample Date : 20.August.2014
	Origin of the Product	: BIOBELINDA KOZMETIK VE TEMIZLIK URUNLERI PAZARLAMA A.S.	Sampled by : Eda GIRGIN

Analysis Date: 03.09.2014 Analysis No.: AN139 Report Date : 03.09.2014

Parameter	Method	Spesification	Result	Unit
Appearance / Form	-	-	Semi Solid	-
Colour	-	-	White	-
Taste / Odour	-	-	Specific	-
in-vitro SPF	COLIPA	-	50	-
Critical Wavelength	COLIPA	min. 370 nm	377	nm
UVA / UVB Ratio	COLIPA	min. 1/3	0,641	-

Specialist: Eda GIRGIN

Assessment : Conform X Not conform

Approval : Zeynep YANAZ

Notes : 1.The analysis report is for informational purposes only, can not be used for advertising purposes and the judicial-administrative jobs. 2.No part of this analysis report can not be used alone or separately.3. This report analyzes the features mentioned above applies to the sample. Our results are valid for test samples, may not represent the party belongs.The test samples are stored for a period of 30 days from the date of the report. During this period, chemical, microbiological and physical aspects of the examples of damaged or dangerous, can be disposed of without waiting for storage time completion. This report are reproduced without consent.

Yürürlüğe Giriş Tarihi:

01.01.2013

Revizyon No:

0.0

Revizyon Tarihi:

-

Hammadde

Mamul

Numune Türü

X

Numunenin

Adı : BIOBELİNDA HYALURONIC SERİ GÜNDÜZ KREMI

Ref. No.: DA139

Seri No./Depo Giriş No. : -

Numune Miktarı: 50 g

Üretim/Depo Giriş Tarihi : -

Numune Alım Tarihi: 20 Ağustos 14

Üretim/Depo Giriş Miktarı : -

Numuneyi Alan: Eda GİRGIN

Kaynak : BIOBELİNDA KOZMETİK VE TEMİZLİK ÜRÜNLERİ PAZARLAMA A.Ş.

Analiz Tarihi:

03.09.2014

Analiz No.:

AN139

Rapor Tarihi:

03.09.2014

Kontrol Parametresi	Metod	Spesifikasyonlar	Test Sonuçları	Birim
Görünüş	-	-	Yarı Katı	-
Renk	-	-	Beyaz	-
Tat / Koku	-	-	Spesifik	-
in vitro SPF	COLIPA	-	50	-
Kritik Dalgaboyu	COLIPA	min. 370 nm	377	nm
UVA / UVB	COLIPA	min. 1/3	0,641	-

Analizi Yapan:

Eda GİRGIN

Değerlendirme:

Uygun

X

Uygun Değil

Onaylayan:

ZEYNEP YANAZ

PİM EĞİTİM VE DANIŞMANLIK
HİZ TİC. LTD. ŞTİ.
Göktürk Mh. İstanbul Cd. Suvarus Sit
Daire: B Blok D.7 Eyup İST.
G.O.Pasa Y.D.730 036 7475

Notlar: 1. Bu analiz raporu, adli-idari işlerde ve reklam amacıyla kullanılamaz/ sadece bilgi amaçlıdır; 2. Bu analiz raporunun, hiçbir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz; 3. Bu analiz raporu yukarıda özellikleri belirtilen numune için geçerlidir. Bulgularımız test örnekleri için geçerli olup, ait olduğu partiyi temsil etmeyebilir. Test örnekleri rapor tarihinden itibaren 30 gün süre ile saklanır. Bu süre içinde kimyasal, mikrobiyolojik ve fiziksel açıdan bozulan veya tehlike arz eden örnekler, örnek saklama süresinin bitimi beklenmeden imha edilirler. Raporlarımız onayımız alınmadan çoğaltılamaz.

Labsphere Transmittance Analyzer SPF Report

Sample: BIOBELINDA HYALURONIC SERI GUNDUZ KREMI
Description: In vitro SPF Analysis
Operator: Eda GIRGIN
Client: BIOBELINDA KOZMETIK VE TEMIZLIK URUNLERI PAZARLAMA A.S.
Comment: -
Date: 03.09.2014 15:11:03
Unit serial number: 818090102
Solar Irradiance Profile: COLIPA, 2007
UVA/UVB ratio calculation used: Labsphere Method

Study Statistics

	SPF	T(UVA)	T(UVB)	Lambda Critical
Number of Sets:	1	1	1	1
Mean:	50	12,58%	1,81%	377
STD:	n/a	n/a	n/a	n/a
COV:	n/a	n/a	n/a	n/a

UVA/UVB Ratio: 0,641

Set 1

	SPF	T(UVA)	T(UVB)	Lambda Critical
Number of Scans:	12	12	12	12
Mean:	50	12,58%	1,81%	377
STD:	5,5	0,97%	0,21%	0,58
COV:	11,1%	7,72%	11,79%	0,15%

UVA/UVB Ratio: 0,641

Scan	SPF	Critical Wavelength
Scan 1	57	377
Scan 2	46	377
Scan 3	59	377
Scan 4	41	377
Scan 5	53	377
Scan 6	46	379
Scan 7	47	377
Scan 8	52	377
Scan 9	51	377
Scan 10	51	377
Scan 11	51	377
Scan 12	42	377

PİM EĞİTİM VE DANIŞMANLIK
HİZ. TİC. LTD. ŞTİ.
Göktürk Mh. İstanbul Cd. Sütlüce Sit.
Daire: B Blok D.7 Eş. 11. Kat
G.O. Paşa V.D. 730 036 7475

Labsphere Transmittance Analyzer SPF Report

Sample: BİOBELİNDİ HYALURONİK SERİ GÜNDÜZ KREMI
Description: İn vitro SPF Analizi
Operator: Eda GİRGIN
Client: BİOBELİNDİ KOZMETİK VE TEMİZLİK ÜRÜNLERİ PAZARLAMA A.Ş.
Comment: -
Date: 03.09.2014 15:11:03
Unit serial number: 818090102
Solar Irradiance Profile: COLIPA, 2007
UVA/UVB ratio calculation used: Labsphere Method

Study Statistics

	SPF	T(UVA)	T(UVB)	Lambda	Critical
Number of Sets:	1	1	1	1	1
Mean:	50	12,58%	1,81%	377	
STD:	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
COV:	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a

UVA/UVB Ratio: 0,641

Set 1

	SPF	T(UVA)	T(UVB)	Lambda	Critical
Number of Scans:	12	12	12	12	12
Mean:	50	12,58%	1,81%	377	
STD:	5,5	0,97%	0,21%	0,58	
COV:	11,1%	7,72%	11,79%	0,15%	

UVA/UVB Ratio: 0,641

Scan	SPF	Critical Wavelength
Scan 1	57	377
Scan 2	46	377
Scan 3	59	377
Scan 4	41	377
Scan 5	53	377
Scan 6	46	379
Scan 7	47	377
Scan 8	52	377
Scan 9	51	377
Scan 10	51	377
Scan 11	51	377
Scan 12	42	377

PİM EĞİTİM VE DANIŞMANLIK
HİZ. TİC. LTD. ŞTİ.
Göktürk Mh. İstanbul Cd. Süvenus Sit.
Daire: B Blok D.7 Eyüp/İST.
G.O.Paşa V.D.730 036 7470



SPF
 UVA/UVB Ratio
 Lambda Critical

Wavelength	Data
250	
251	
252	
253	
254	
255	
256	
257	
258	
259	
260	
261	
262	
263	

Set 1 Data

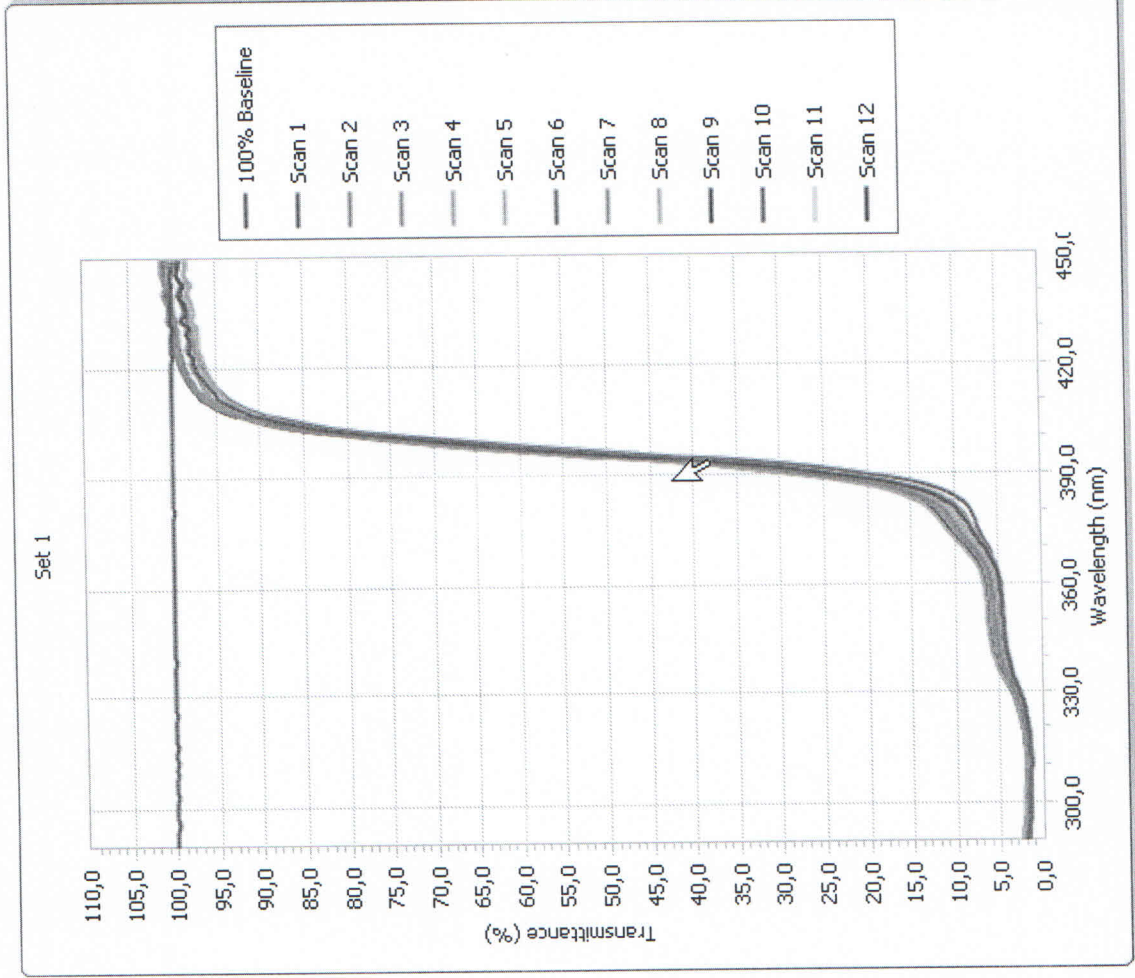
SPF Mean 50
 SPF STD 5,5
 SPF COV 11,1%
 UVA/UVB Ratio Mean 0,641
 UVA/UVB Ratio STD 0,017
 UVA/UVB Ratio COV 2,7%

Ratio Calculation
 Labsphere Method

Device Status: Connected
 Blank Scan Status: Complete

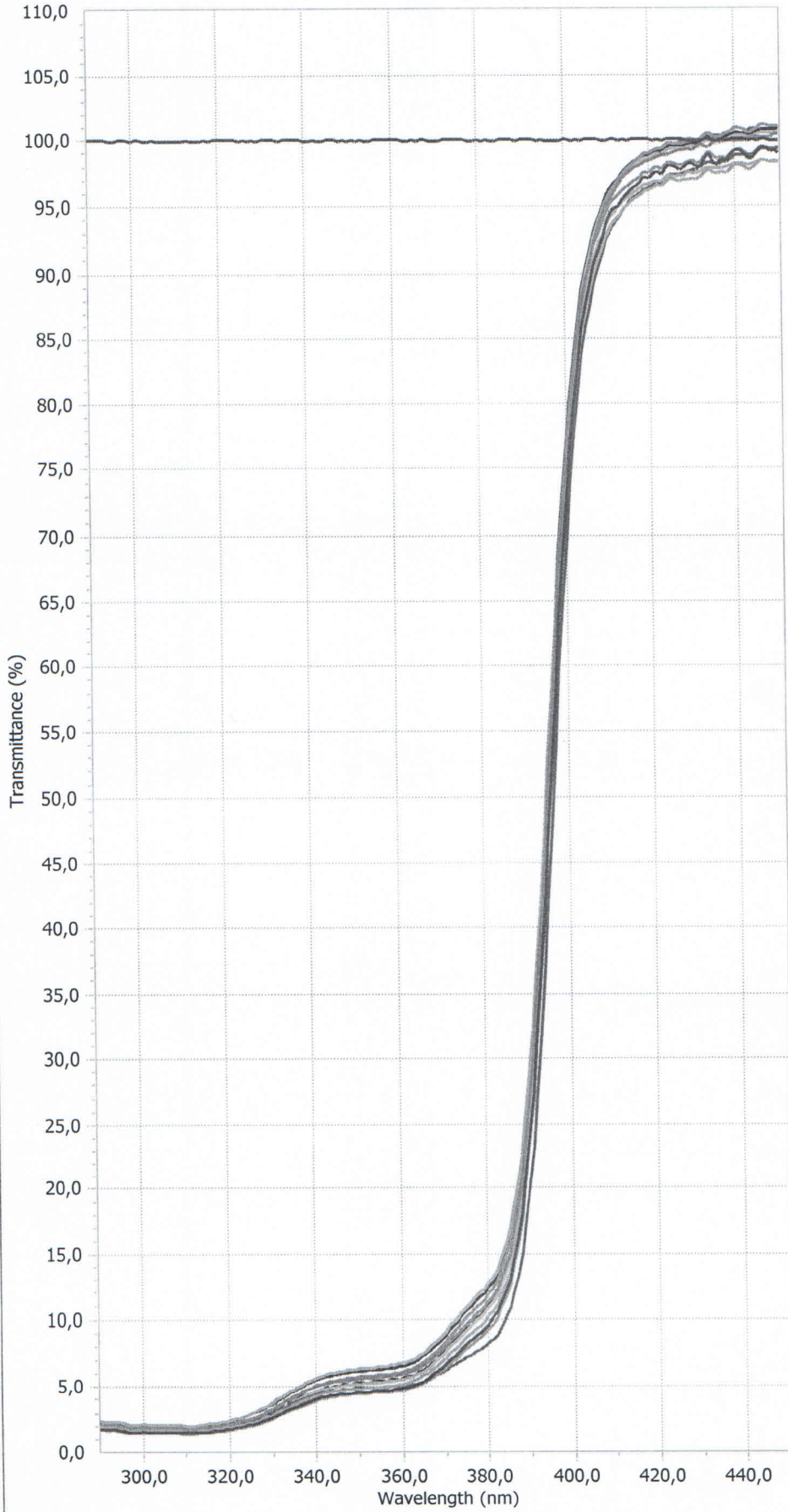
Scan Sets

- Study 1
 - Set 1
 - Scan 1
 - Scan 2
 - Scan 3
 - Scan 4
 - Scan 5
 - Scan 6
 - Scan 7
 - Scan 8
 - Scan 9
 - Scan 10
 - Scan 11
 - Scan 12



Ready ...

Set 1



PİM EĞİTİM VE DANIŞMANLIK
HİZ. TİC. LTD. ŞTİ.
Göktürk Mh. İstanbul Cd. Süvenus Sit
Daire: B Blok D.7 Eyüp İST.
G.O.Paşa V.D.730 036 7476