



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

10/07/2024 00:00:00

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 20244169

İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

İHALE İLE

SATIN ALINACAKTIR. İLGİLENEN FİRMALARIN 16/07/2024 TARİHİ, SAAT 14:00 'E/A KADAR

YAKLAŞIK MALİYET TESPİTİ İÇİN TEKLİFLERİNİ (KDV HARİÇ) ELDEN GETİRMELERİ VEYA

İLGİLİ PERSONELİN E-POSTA ADRESİNE BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

KAMİL KOÇAK

MALİ HİZMETLER MÜDÜRÜ

ALIM KONUSU MALZEMELER

MİKTAR

1	PEELING (%50 GLIKOLİK ASİT İÇERİKLİ)	2,00	KUTU
2	PEELING (%35 GLIKOLİK ASİT İÇERİKLİ)	5,00	KUTU
3	PEELING (%40 GLIKOLİK ASİT İÇERİKLİ)	4,00	KUTU
4	AKNE PEELING	3,00	KUTU
5	LEKE PEELING	3,00	KUTU
6	GOZ CEVRESİ GENCLESTİRME PEELING	1,00	KUTU

ÖDEME SÜRESİ: 60 GÜN

TEKLİF NO : 20244169

NOT : 2025 YILI İHALESİ YAKLAŞIK MALİYET.ÖDEME ÖDEME 60GÜN

İLGİLİ KİŞİ : BELMA ÇELEK

TEL : 4122410

E-MAIL : belma.beker@deu.edu.tr

*Teklif No belirtilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.

1/2



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

27/05/2024 10:43:58

TEKNİK ŞARTNAME

12456 PEELİNG (%50 GLİKOLİK ASİT İÇERİKLİ)

1. %50 glikolik asit konsantrasyon özelliğine sahip olmalıdır.
2. Cilt yaşlanma problemlerinin 3.evresinde,orta derece foto yaşlanma,cilt gevşekliliği,açık gözenekler,orta derece diskromi,yüzeysel akneler ve orta derece çizgilerin giderilmesinde etkili olmalıdır.
3. Kolay kullanımlı ve tamponlu olmalıdır.
4. %50 glikolik asit pH derecesi 1,8 olmalıdır.
5. Bir kutu içerisinde , %50 glikolik asit 50 ml şişede , 50 ml nötralizan ve 5 ml kimyasal peeling ölçü kabı olmalıdır.
6. %50 glikolik asit içeriğinde; glycolic acid,propylene glycol,arginine hydroxyethylcellulose,glycine,PEG-40 hydrogenated castor oil olmalıdır.
7. Nötralizan sprey şeklinde olmalıdır.
8. Nötralizan 6 aktif bileşen içermelidir: aloe barbadensis lenf extract,sodium bicarbonate,menhylsithiazolinone-methylchlorisothiazolinone içeriği olmalıdır.
9. Tüm cilt tipleri için kullanılma özelliği olmalıdır.

Doç.Dr. Özlem ÖZBAĞÇIVAN
DEÜ Dermatoloji
Dip.No:2983 / Tes.No:126042

Uz.Dr.Fatma Güllü BAŞARAN
Dokuz Eylül Üniversitesi Hastanesi
Dermatoloji Anabilim Dalı
Dip.Tes.No:16068 / Mz.Tes.No:128266



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

27/05/2024 11:04:27

TEKNİK ŞARTNAME

12458 PEELİNG (%35 GLİKOLİK ASİT İÇERİKLİ)

1. %35 glikolik asit konsantrasyon özelliğine sahip olmalıdır.
2. Cilt yaşlanma problemlerinin 2.evresinde,ton dengesizliği,ifade çizgileri ve yüzeysel kırışıklıkların açılmasında etkili olmalıdır.
3. Kolay kullanımlı ve tamponlu olmalıdır
4. %35 glikolik asit pH derecesi 1,8 olmalıdır.
5. Bir kutu içerisinde , %35 glikolik asit 50 ml şişede , 50 ml nötralizan ve 5 ml kimyasal peeling ölçü kabı olmalıdır.
6. %35 glikolik asit içeriğinde; glycolic acid,propylene glycol,arginine, hydroxyethylcellulose,glycine,PEG-40 hydrogenated castor oil olmalıdır.
7. Nötralizan sprey şeklinde olmalıdır.
8. Nötralizan 6 aktif bileşen içermelidir: aloe barbadensis lenf extract,sodium bicarbonate,menhylsotiazolinone-methylchloroisothiazolinone içeriği olmalıdır.
9. Tüm cilt tipleri için kullanılma özelliği olmalıdır.

Doç.Dr. Özlem ÖZBAĞÇIVAN
DEÜ Dermatoloji
Dip.No:2983 / Tes.No:126042

Uz.Dr.Fatih ÖZGÜR ÇULBAŞARAN
Dokuz Eylül Üniversitesi Hastanesi
Dermatoloji Bilim Dalı
Dip. Tes.No:16067 / Uz. Tes.No:128266



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

27/05/2024 11:04:03

TEKNİK ŞARTNAME

12457 PEELİNG (%40 LAKTİK CİLT YENİLEYİCİ)

1. %40 laktik asit konsantrasyon özelliğine sahip olmalıdır.
2. Cilt yaşlanmasında II.seviye/evre problemleri,donuk cilt problemleri ,ifade çizgileri ve yüzeysel kırışıkları azaltmak, kuperoz ve rozasea,yumuşak strialar ve tüm cilt tipleri için cilt yenilemede kullanımla özelliğine sahip olmalıdır.
3. Kolay kullanımlı ve tamponlu olmalıdır.
4. %40 laktik asit pH derecesi 1,8 olmalıdır.
5. Bir kutu içerisinde , %40 laktik asit 50 ml şişe formunda , 50 ml nötralizan ve 5 ml kimyasal peeling ölçü kabı olmalıdır.
6. %40 laktik asit içeriğinde; aqua,lactic asid,propylene glycol,arginine, hydroxyethylcellulose,glycine,PEG-40 hydrogenated castor oil olmalıdır.
7. Nötralizan sprej şeklinde olmalıdır.
8. Nötralizan 6 aktif bileşen içermelidir: aloe barbadensis lenf extract,sodium bicarbonate,menhylsotiazolinone-methylchloroisotiazolinone içeriği olmalıdır.
9. Tüm cilt tipleri için kullanılma özelliği olmalıdır.

Doç.Dr. Özlem ÖZBAĞÇIVAN
DEÜ Dermatoloji
Dip.No:2986 / Tes.No:126042

Uz.Dr.Fatih Gülbasaran
Dokuz Eylül Üniversitesi Hastanesi
Dermatoloji Anabilim Dalı
Dip.Tes.No:160691 Uz.Tes.No:128266



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

27/05/2024 10:25:24

TEKNİK ŞARTNAME

12455 AKNE PEELİNG

1. Akne tedavisinde etkili kombine peeling olmalıdır.
2. Kolay kullanımlı olmalıdır.
3. İki kimyasal asit karışımından oluşmalıdır.
4. İçeriğinde azelaik asit %20, salisilik asit %20, alcohol, propylene glycol, PEG-8, hydroxypropylcellulose bulunmalıdır.
5. pH derecesi 1,5 olmalıdır.
6. Bir kutu içerisinde , kimyasal peeling 50 ml şişede , 50 ml nötralizan ve 5 ml kimyasal peeling ölçü kabı olmalıdır.
7. Nötralizan sprey şeklinde olmalıdır.
8. Nötralizan 6 aktif bileşen içermelidir: aloe barbadensis lenf extract, sodium bicarbonate, menhylsotiazolinone-methylchloroisothiazolinone içeriği olmalıdır.
9. Tüm cilt tipleri için kullanılma özelliği olmalıdır.

Doç.Dr. Özlem ÖZBAĞÇIVAN
DEÜ Dermatoloji
Dip.No:2983 / Tes.No:126042

Uz.Dr.Fatmagül GÜLSAĞARAN
Dokuz Eylül Üniversitesi Hastanesi
Dermatoloji Anabilim Dalı
Dip.Tes.No:160681 / Tes.No:129286



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

27/05/2024 10:11:57

TEKNİK ŞARTNAME

12453 LEKE PEELİNG

1. Kolay kullanımlı olmalıdır.
2. Dört kimyasal asit karışımından oluşmalıdır.
3. İçeriğinde tran3examic acid %3,azelaik ast %20,resorsinol %10,fitik asit %6 propylene glycol,aqua oluşmalıdır.
4. Ph derecesi 1,3 olmalıdır.
5. Bir kutu içerisinde, kimyasal peeling 50 ml şişede,50 ml nötralizan ve 5 ml kimyasal peeling ölçü kabı olmalıdır
6. Nötralizan sprey şeklinde olmalıdır.
7. Nötralizan 6 aktif bileşen içermelidir: aloe barbadensis leaf extract ,sodium bicarbonate,menhylsothiazolinone-methylchloroisothiazolinone içeriği olmalıdır.
8. Tüm cilt tipleri için kullanılma özelliğine sahip olmalıdır.

Doç.Dr. Özlem ÖZBAĞÇIVAN
DEÜ Dermatoloji
Dip.No:2983 / Tes.No:126042

Uz.Dr.Fatmagül GÜLBAŞARAN
Dokuz Eylül Üniversitesi Hastanesi
Dermatoloji Anabilim Dalı
Dip.Tes.No:160091 Uz.Tes.No:123266



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

27/05/2024 10:17:54

TEKNİK ŞARTNAME

12454 GÖZ ÇEVRESİ GENÇLEŞTİRME PEELİNG

1. Kolay kullanımlı olmalıdır.
2. Beş kimyasal asit karışımından oluşmalıdır.
3. İçeriğinde : Alcohol denat.Azelaik asit %10,Aqua,Propylene Glycol,salisilik asit %7,Lactic acid %7, PEG-8, Fitik asit %3 alcohol,hydroxypropcellulose bulunmalıdır.
4. pH derecesi 1'den küçük olmalıdır.
5. Bir kutu içerisinde kimyasal peeling 50 ml şişede,50 ml nötralizan ve kimyasal peeling ölçü kabı olmalıdır.
6. Nötralizan sprey şeklinde olmalıdır.
7. Nötralizan 6 aktif bileşen içermelidir. Aqua,aloe barbadensis leaf extract,sodium bicarbonate, Disodium EDTA, Imidazolidinyl Urea içeriğinde olmalıdır.
8. Tüm cit tüpleri için kullanılma özelliğine sahip olmalıdır.

Doç.Dr. Özlem ÖZBAĞÇIVAN
DEÜ Dermatoloji
Dip.No:2983 / Tes.No:126042

Uz.Dr.Fatma Güllü GÜLBAŞARAN
Dokuz Eylül Üniversitesi Hastanesi
Dermatoloji Anabilim Dalı
Dip. Tes.No:160691 Uz. Tes.No:128266