



KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ

ANALİZ LİSTESİ

Doküman No LLST.02	İlk Yayın Tarihi 20.09.2016	Revizyon Tarih/No -/00	Sayfa No 1 / 3
-----------------------	--------------------------------	---------------------------	-------------------

GÜNCELLEME TARİH: 02.01.2024

Sıra No	Analiz Adı	Yöntem/Cihaz	Metod Kaynağı	Numune Ağırlığı	Süre	Akreditasyon durumu
1	Elmas ve Mücevher Üzerindeki Elmaslar Doğallık Tayini	FTIR Yöntemi	İşletme İçi Metot (LSÇT.01/Rev00) (IDC-Rules For Grading Polished Diamonds 6th edition, 2013-Modifiye, The Gemological Association of Hong Kong Standard Method 1 - Authenticity-Modifiye)	0,05-5 ct arası	15 dakika	AKREDİTE DEĞİL
2	Elmas Karat Tayini	Gravimetrik Yöntem	İşletme İçi Metot (LSÇT.02/Rev00) (IDC-Rules For Grading Polished Diamonds 6th edition, 2013-Modifiye, The Gemological Association of Hong Kong Standard - Method 2 - Weight of Diamond))	0,05-5 ct arası	5 dakika	AKREDİTE DEĞİL
3	Elmas ve Mücevher Üzerindeki Elmaslar Berraklık Tayini	Görsel Karşılaştırma Metodu	İşletme İçi Metot (LSÇT.03/Rev00) (IDC-Rules For Grading Polished Diamonds 6th edition, 2013-Modifiye, The Gemological Association of Hong Kong Standard Method 5 - Clarity of Diamond-Modifiye)	0,05-5 ct arası	30 dakika	AKREDİTE DEĞİL
4	Elmas ve Mücevher Üzerindeki Elmaslar Renk Tayini	Referans Numune ile Karşılaştırma Metodu	İşletme İçi Metot (LSÇT.04/Rev00) (IDC-Rules For Grading Polished Diamonds 6th edition, 2013-Modifiye, The Gemological Association of Hong Kong Standard Test Method Method 3 - Colour of Diamond-Modifiye)	0,05-5 ct arası	20 dakika	AKREDİTE DEĞİL
5	Elmas Kesim Tayini	HD Dijital Kamera ve Laser Yöntemi Kullanan Elmas Tarayıcısı	İşletme İçi Metot (LSÇT.05/Rev00) (IDC-Rules For Grading Polished Diamonds 6th edition, 2013-Modifiye, The Gemological Association of Hong Kong Standard Method 6/7 Shape cut & proportion, Cut Grade-Modifiye)	0,05-5 ct arası	25 dakika	AKREDİTE DEĞİL



KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ

ANALİZ LİSTESİ

Doküman No LLST.02	İlk Yayın Tarihi 20.09.2016	Revizyon Tarih/No -/00	Sayfa No 2 / 3
------------------------------	---------------------------------------	----------------------------------	--------------------------

GÜNCELLEME TARİH: 02.01.2024

Sıra No	Analiz Adı	Yöntem/Cihaz	Metod Kaynağı	Numune Ağırlığı	Süre	Akreditasyon durumu
7	Mücevher ve Mücevher Üzerindeki Elmaslar Toplam Ağırlık ve Karat Tayini	Gravimetrik Yöntem ve Boyut Ölçümü ile Hesaplama Yöntemi	İşletme İçi Metot (LSÇT.06/Rev00) (TS 7000 Madde 7.2.2-Modifiye, International Gemological Institute, Diamond Grading Hand Book-Modifiye)	0,05-25 ct arası	2 saat	AKREDİTE DEĞİL
10	Mücevherlerde Kullanılan Altın Alaşımları Altın (Au) Tayini	XRF Metodu	İşletme İçi Metot (SÇT.07/Rev00)	0,05-25 ct arası	15 dakika	AKREDİTE DEĞİL
11	Zümrüt Doğallık Tayini		İşletme İçi Metot	0,05-25 ct arası	30 dakika	AKREDİTE DEĞİL
12	Zümrütte Karat Tayini		İşletme İçi Metot	0,05-25 ct arası	5 dakika	AKREDİTE DEĞİL
13	Zümrüte uygulanan iyileştirme Yöntemi Tayini		İşletme İçi Metot	0,05-25 ct arası	15 dakika	AKREDİTE DEĞİL
14	Yakut Doğallık Tayini		İşletme İçi Metot	0,05-25 ct arası	30 dakika	AKREDİTE DEĞİL
15	Yakutta Karat Tayini		İşletme İçi Metot	0,05-25 ct arası	5 dakika	AKREDİTE DEĞİL
16	Yakuta uygulanan iyileştirme Yöntemi Tayini		İşletme İçi Metot	0,05-25 ct arası	15 dakika	AKREDİTE DEĞİL
17	Safir Doğallık Tayini		İşletme İçi Metot	0,05-25 ct arası	30 dakika	AKREDİTE DEĞİL
18	Safirde Karat Tayini		İşletme İçi Metot	0,05-25 ct arası	5 dakika	AKREDİTE DEĞİL



KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ

ANALİZ LİSTESİ

Doküman No LLST.02	İlk Yayın Tarihi 20.09.2016	Revizyon Tarih/No -/00	Sayfa No 3 / 3
------------------------------	---------------------------------------	----------------------------------	--------------------------

GÜNCELLEME TARİHİ: 02.01.2024

Sıra No	Analiz Adı	Yöntem/Cihaz	Metod Kaynağı	Numune Ağırlığı	Süre	Akreditasyon durumu
19	Safire Uygulanan İyileştirme Yöntemi Tayini		İşletme İçi Metot	0,05-25 ct arası	15 dakika	AKREDİTE DEĞİL

	Görevi	Adı Soyadı	İmza
HAZIRLAYAN			
ONAYLAYAN			