



T.C. ÇALIŞMA VE
SOSYAL GÜVENLİK BAKANLIĞI

T.C.

ÇALIŞMA VE SOSYAL GÜVENLİK BAKANLIĞI
İş Sağlığı ve Güvenliği Genel Müdürlüğü

İŞ HİJYENİ ÖLÇÜM, TEST VE ANALİZ YETERLİK BELGESİ

Belge No : 328

Düzenleme Tarihi : 08.12.2022

Laboratuvar Adı :Asya Asbest Danışmanlık ve Laboratuvar Hizmetleri İnş. Tic. Ltd. Şti.

Adres : Aydınlı Mah. Başkomutan Cad. No:3/B Tuzla/İSTANBUL

Yukarıda açık adı ve adresi belirtilen kurum/kuruluş 24/01/2017 tarih ve 29958 sayılı Resmî Gazete' de yayımlanan İş Hijyeni Ölçüm, Test ve Analiz Laboratuvarları Hakkında Yönetmeliğe göre Ek Liste'de belirtilen kapsamda aşağıda belirtilen tarihten itibaren ölçüm, test ve/veya analiz yapmaya ve bu çerçevede rapor hazırlamaya yetkilidir.

BELGENİN

BAŞLAMA TARİHİ : 12.12.2022

BITİŞ TARİHİ : 12.12.2026

EK: PARAMETRE LİSTESİ (6 Sayfa)


Doç. Dr. Muhittin BİLGE
Bakan a.
Genel Müdür



T.C. ÇALIŞMA VE
SOSYAL GÜVENLİK BAKANLIĞI

T.C.

ÇALIŞMA VE SOSYAL GÜVENLİK BAKANLIĞI

İş Sağlığı ve Güvenliği Genel Müdürlüğü

İŞ HİJYENİ ÖLÇÜM, TEST VE ANALİZ YETERLİK BELGESİ
PARAMETRE LİSTESİ

Belge No	: 328
Düzenleme Tarihi	: 08.12.2022
Düzenleme Nedeni	: <input type="checkbox"/> Yeterlik <input type="checkbox"/> Kapsam Genişletme <input checked="" type="checkbox"/> Belge Yenileme
Başlangıç Tarihi	: 12.12.2022
Bitiş Tarihi	: 12.12.2026
Kurum/Kuruluş Adı	: Asya Asbest Danışmanlık ve Laboratuvar Hizmetleri İnş. Tic. Ltd. Şti.

328- 12.12.2022 no'lu belgeye ait ek listedir.

PARAMETRE LİSTESİ

Kapsam	Parametre	İş Hijyeni Ölçüm/Test/Analiz Metodunun Adı	Metot No. ve Tarihi
Fiziksel Etkenler	Tüm Vücut Titreşim Maruziyeti Ölçümü	Mekanik Titreşim ve Şok - Tüm Vücut Titreşime Maruz Kalma Değerlendirilmesi - Bölüm 1: Genel Kurallar	TS ISO 2631-1 : 25.04.2013
Fiziksel Etkenler	İş Yeri Ortamı Gürültü Ölçümü	Akustik - Çevre gürültüsünün tarifi, ölçülmesi ve değerlendirilmesi - Bölüm 2: Çevre gürültü	TS ISO 1996-2 : 09.11.2020
Fiziksel Etkenler	Elektromanyetik Alan Maruziyeti Ölçümü	İnsanların elektrik, manyetik ve elektromanyetik alanlara (0 hz - 300 ghz) maruz kalması ile ilgili ölçmeler ve hesaplama işlemlerine ait temel standart	TS EN 50413: 16.12.2019
Fiziksel Etkenler	Aydınlatma Ölçümü	İşyerlerinde Aydınlatma Seviyesinin Ölçülmesi	COHSR-928-1-IPG-039 :10.2009


Doç. Dr. Muhittin BİLGE
Bakan a.
Genel Müdür



T.C.
ÇALIŞMA VE SOSYAL GÜVENLİK BAKANLIĞI
İş Sağlığı ve Güvenliği Genel Müdürlüğü

İŞ HİJYENİ ÖLÇÜM, TEST VE ANALİZ YETERLİK BELGESİ
PARAMETRE LİSTESİ

Belge No	: 328
Düzenleme Tarihi	: 08.12.2022
Düzenleme Nedeni	: <input type="checkbox"/> Yeterlik <input type="checkbox"/> Kapsam Genişletme <input checked="" type="checkbox"/> Belge Yenileme
Başlangıç Tarihi	: 12.12.2022
Bitiş Tarihi	: 12.12.2026
Kurum/Kuruluş Adı	: Asya Asbest Danışmanlık ve Laboratuvar Hizmetleri İnş. Tic. Ltd. Şti.

328- 12.12.2022 no'lu belgeye ait ek listedir.

PARAMETRE LİSTESİ

Kapsam	Parametre	İş Hijyeni Ölçüm/Test/Analiz Metodunun Adı	Metot No. ve Tarihi
Fiziksel Etkenler	El-Kol Titreşim Maruziyeti Ölçümü	Mekanik titreşim-Kişilerin maruz kaldığı elle iletilen titreşimin ölçülmesi ve değerlendirilmesi-Bölüm 1:Genel kurallar	TS EN ISO 5349-1 : 27.12.2005
Fiziksel Etkenler	El-Kol Titreşim Maruziyeti Ölçümü	Mekanik titreşim - Kişilerin maruz kaldığı, elden vücuda iletilen titreşimin ölçülmesi ve değerlendirilmesi-Bölüm 2:İş yerlerinde ölçme yapmak için pratik kılavuz	TS EN ISO 5349-2 : 29.04.2004
Fiziksel Etkenler	Tüm Vücut Titreşim Maruziyeti Ölçümü	Mekanik Titreşim - Titreşim Emisyon Değerinin Belirlenmesi Amacıyla Hareketli Makinaların Deneye Tâbi Tutulması	TS EN 1032+A1 : 22.11.2011


Doç. Dr. Muhittin BİLGE
Bakan a.
Genel Müdür



T.C.
ÇALIŞMA VE SOSYAL GÜVENLİK BAKANLIĞI
İş Sağlığı ve Güvenliği Genel Müdürlüğü

İŞ HİJYENİ ÖLÇÜM, TEST VE ANALİZ YETERLİK BELGESİ
PARAMETRE LİSTESİ

Belge No	: 328
Düzenleme Tarihi	: 08.12.2022
Düzenleme Nedeni	: <input type="checkbox"/> Yeterlik <input type="checkbox"/> Kapsam Genişletme <input checked="" type="checkbox"/> Belge Yenileme
Başlangıç Tarihi	: 12.12.2022
Bitiş Tarihi	: 12.12.2026
Kurum/Kuruluş Adı	: Asya Asbest Danışmanlık ve Laboratuvar Hizmetleri İnş. Tic. Ltd. Şti.

328- 12.12.2022 no'lu belgeye ait ek listedir.

PARAMETRE LİSTESİ

Kapsam	Parametre	İş Hijyeni Ölçüm/Test/Analiz Metodunun Adı	Metot No. ve Tarihi
Fiziksel Etkenler	Kişisel Gürültü Maruziyeti Ölçümü	Akustik –Çalışma Ortamında Maruz Kalınan Gürültünün Belirlenmesi- Mühendislik Yöntemi	TS EN ISO 9612 : 29.06.2009
Fiziksel Etkenler	Termal Konfor Ölçümü	Termal çevrenin ergonomisi - WBGT (ıslak ampul küresel sıcaklık) endeksi (ISO 7243: 2017) kullanılarak ısı stresinin değerlendirilmesi	TS EN ISO 7243 :18.12.2017
Fiziksel Etkenler	Termal Konfor Ölçümü	Orta Dereceli Termal Ortamlar PMV ve PPD İndislerinin Tayini Termal Rahatlık İçin Şartların Belirlenmesi	TS EN ISO 7730 : 25.04.2006


Doç. Dr. Muhittin BİLGE
Bakan a.
Genel Müdür



T.C. ÇALIŞMA VE
SOSYAL GÜVENLİK BAKANLIĞI

T.C.
ÇALIŞMA VE SOSYAL GÜVENLİK BAKANLIĞI
İş Sağlığı ve Güvenliği Genel Müdürlüğü

İŞ HİJYENİ ÖLÇÜM, TEST VE ANALİZ YETERLİK BELGESİ
PARAMETRE LİSTESİ

Belge No	:	328
Düzenleme Tarihi	:	08.12.2022
Düzenleme Nedeni	:	<input type="checkbox"/> Yeterlik <input type="checkbox"/> Kapsam Genişletme <input checked="" type="checkbox"/> Belge Yenileme
Başlangıç Tarihi	:	12.12.2022
Bitiş Tarihi	:	12.12.2026
Kurum/Kuruluş Adı	:	Asya Asbest Danışmanlık ve Laboratuvar Hizmetleri İnş. Tic. Ltd. Şti.

328- 12.12.2022 no'lu belgeye ait ek listedir.

PARAMETRE LİSTESİ

Kapsam	Parametre	İş Hijyeni Ölçüm/Test/Analiz Metodunun Adı	Metot No. ve Tarihi
Kimyasal Etkenler	Katı Numunede Asbest Tür Tayini	Determination of asbestos in bulk materials (PLM)	HSG 248 A2: Mayıs.2021
Kimyasal Etmenler	Katı Numunede Asbest Tür Tayini	Asbestos (bulk) by PLM	NIOSH 9002: 15.8.1994
Kimyasal Etmenler	Renk karşılaştırma Metodu ile Gaz ve Buhar Konsantrasyonu Tayini	Standard Practice for Measuring the Concentration of Toxic Gases or Vapors Using Detector Tubes	ASTM D 4490-96: 2016
Kimyasal Etmenler	Havadaki Yanıcı ve Zehirli Gazların Konsantrasyonu Tayini: Karbonmonoksit (İşyeri Ortamı)	Carbon Monoxide	NIOSH 6604: 15.05.1996
Kimyasal Etmenler	Havadaki Yanıcı ve Zehirli Gazların Konsantrasyonu Tayini: Oksijen (İşyeri Ortamı)	Oxygen	NIOSH 6601: 15.08.1994


Doç. Dr. Muhittin BİLGE
Bakan a.
Genel Müdür



T.C. ÇALIŞMA VE
SOSYAL GÜVENLİK BAKANLIĞI

T.C.

ÇALIŞMA VE SOSYAL GÜVENLİK BAKANLIĞI

İş Sağlığı ve Güvenliği Genel Müdürlüğü

İŞ HİJYENİ ÖLÇÜM, TEST VE ANALİZ YETERLİK BELGESİ
PARAMETRE LİSTESİ

Belge No	: 328
Düzenleme Tarihi	: 08.12.2022
Düzenleme Nedeni	: <input type="checkbox"/> Yeterlik <input type="checkbox"/> Kapsam Genişletme <input checked="" type="checkbox"/> Belge Yenileme
Başlangıç Tarihi	: 12.12.2022
Bitiş Tarihi	: 12.12.2026
Kurum/Kuruluş Adı	: Asya Asbest Danışmanlık ve Laboratuvar Hizmetleri İnş. Tic. Ltd. Şti.

328- 12.12.2022 no'lu belgeye ait ek listedir.

PARAMETRE LİSTESİ

Kapsam	Parametre	İş Hijyeni Ölçüm/Test/Analiz Metodunun Adı	Metot No. ve Tarihi
Kimyasal Etmenler	Havadaki Yanıcı ve Zehirli Gazların Konsantrasyonu Tayini: Metan ve Hidrojen Sülfür (İşyeri Ortamı)	Ortam Havasında Bulunan Gaz Konsantrasyonlarının Portatif Gaz Ölçüm Cihazıyla Tayini	İşletme İçi Metot
Kimyasal Etmenler	Solunabilir Toz Konsantrasyonu Tayini (Kişisel ve İşyeri Ortamı)	General Methods for Sampling and Gravimetric Analysis of Respirable and Inhalable Dust	MDHS 14/3:02.2000
Kimyasal Etmenler	Toplam Toz Konsantrasyonu Tayini (Kişisel ve İşyeri Ortamı)	General Methods for Sampling and Gravimetric Analysis of Respirable and Inhalable Dust	MDHS 14/3:02.2000
Kimyasal Etmenler	Havadaki Lifsi Toz (Asbest ve İnsan Yapımı Mineral Lifler) Konsantrasyonu Tayini (Kişisel ve İşyeri Ortamı)	Fibres Air: Sampling and Evaluation of by Phase Contrast Microscopy	HSG 248 A1: Mayıs.2021


Doç. Dr. Muhittin BİLGE
Bakan a.
Genel Müdür



T.C. ÇALIŞMA VE
SOSYAL GÜVENLİK BAKANLIĞI

T.C.

ÇALIŞMA VE SOSYAL GÜVENLİK BAKANLIĞI

İş Sağlığı ve Güvenliği Genel Müdürlüğü

İŞ HİJYENİ ÖLÇÜM, TEST VE ANALİZ YETERLİK BELGESİ
PARAMETRE LİSTESİ

Belge No	:	328
Düzenleme Tarihi	:	08.12.2022
Düzenleme Nedeni	:	<input type="checkbox"/> Yeterlik <input type="checkbox"/> Kapsam Genişletme <input checked="" type="checkbox"/> Belge Yenileme
Başlangıç Tarihi	:	12.12.2022
Bitiş Tarihi	:	12.12.2026
Kurum/Kuruluş Adı	:	Asya Asbest Danışmanlık ve Laboratuvar Hizmetleri İnş. Tic. Ltd. Şti.

328- 12.12.2022 no'lu belgeye ait ek listedir.

PARAMETRE LİSTESİ

Kapsam	Parametre	İş Hijyeni Ölçüm/Test/Analiz Metodunun Adı	Metot No. ve Tarihi
Kimyasal Etmenler	Havadaki Lifsi Toz (Asbest ve İnsan Yapımı Mineral Lifler) Konsantrasyonu Tayini (Kişisel ve İşyeri Ortamı)	Asbestos and Other Fibers by PCM	NIOSH 7400: 14.Haziran.2019

Doç. Dr. Muhittin BİLGE
Bakan a.
Genel Müdür