

CATSÎS KEÇE SAN. VE TÎC. A.Ş.						
Numune Alma-Ölçüm Tarihi	Rapor Tarihi	Rapor No	TÜRKAK Akreditasyon No	Bakanlık Yetki Belgesi No		
12-13.10.2020	12.11.2020	158-20-65	AB-0566-T	Y-34/312/2018		

11.2.3. ÖLÇÜM SONUÇLARININ EK-3 KAPSAMINDA DEĞERLENDİRİLMESİ

Tablo-11.2.3.1. Toz Emisyonları Sürekli Ölçümü İçin Değerlendirme

Kaynak Kodu		Parametreler					
		Toz Emisyonlar					
	Kaynak Adı	Isıl	Güç	Kütlesel Debi (kg/h)			
	Naynak Adi	Tespit Edilen Değer (MW)	Sınır Değer (MW)	Ölçülen Değer (kg/st)	Sınır Değer (kg/st)		
TVB-01	FİRE ATMA Bacası			0.1714	10		
TVB-02	GENEL HAVALANDIRMA Bacası-1			0.0014	10		
TVB-03	GENEL HAVALANDIRMA Bacası-2			0.0021	10		
TVB-04	KARIŞTIRICI HAVALANDIRMA Bacası			0.0005	10		
GTB-01	KIZGIN YAĞ KAZANI Bacası	2.91		0.0002	10		

İşletmede ölçülen kaynakların Tablo-11.2.3.1'de verilen ısıl güç ve toz emisyonları kütlesel debi değerleri sınır değerle karşılaştırıldığında; yönetmelikte belirtilen sınır değerleri aşmamakta olup, <u>yönetmelikte istenilen şartlar sağlanmıştır. İşletmede ölçülen kaynaklardan toz emisyonların sürekli ölçümünü gerektirecek baca yoktur.</u>

Tablo-11.2.3.2. Gaz Emisyonları Sürekli Ölçümü İçin Değerlendirme

Kaynak Kodu	Parametreler									
	Gaz Emisyonlar									
	Isıl Güç		Kütlesel Debi (kg/h)							
			(CO)		(NO)		(SO ₂)		(VOC)	
	Tespit Edilen Değer (MW)	Sınır Değer (MW)	Ölçülen Değer (kg/h)	Sınır Değer (kg/h)	Ölçülen Değer (kg/h)	Sınır Değer (kg/h)	Ölçülen Değer (kg/h)	Sınır Değer (kg/h)	Ölçülen Değer (kg/h)	Sınır Değer (kg/h)
TVB-01									0.0001	10
TVB-02									0.0003	10
TVB-03									0.0003	10
TVB-04									0.0001	10
GTB-01	2.91		0.0571	5	0.0841	20	<0.03217	60		

İşletmede ölçülen kaynakların Tablo-11.2.3.2'de verilen organik bileşikler emisyonları kütlesel debi değerleri sınır değerle karşılaştırıldığında; yönetmelikte belirtilen sınır değerleri aşmamakta olup, <u>vönetmelikte istenilen şartlar sağlanmıştır. İşletmede ölçülen kaynaklardan organik bileşik emisyonların sürekli ölçümünü gerektirecek baca yoktur.</u>

Bu rapor, 5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu gereği elektronik imza ile imzalanmıştır. Müşteriye elektronik ortamda gönderilmiştir. E-imzalı orijinal rapoyun, elektronik ortamda arşivlenmesi ve istenildiği takdirde yetkili mercilere sunulması müşteri sorumluluğundadır. YERİNE GEÇTİĞİ RAPOR: İlk Rapordur.

Ek-2.PR.17-T02

Sayfa: 54/139

[&]quot;Bu deney raporunda verilen deney sonuçları ilk sayfada tanımlanan deney numunesine aittir. Rapor Nanolab'ın yazılı izni olmadan kısmen veya tamamen kopya çoğaltılamaz. İmzasız ve mühürsüz raporlar geçersizdir." İn this report; test results are only related with samples defined on the first page. This report shall not be partly or wholly except with the permission of the laboratory(Nanolab). Testing reports without signature and seal are not valid.

^{*}Müşteri tarafından sağlanan bilgilerden dolayı laboratuvarımız sorumlu tutulamaz. Bu bir feragat beyanıdır.