

Rapor No:VD.TEO.1120.1243.1.1

Report Nr:

H.2. Performans Testi Sonuçları

H.2.1. Performans Testi Ölçüm Cihazı Bilgileri					
H.2.1 Measurement Device Information					
No	Cihaz Tipi Device Type	Marka Brand	Model Model	Seri No Serial No	Kalibrasyon Tarihi Calibration Date
1	Partikül Ölç.Cihazı	Lasair	III 5100	104197	06.01.2020

H.2.2. Ölçüm Şartları				
H.2.2. Measurement Conditions				
Partikül Boyutu (μm) Particle Size (μm)	0,5	5,0	Numune Yeri Sayısı Sampling Location Number	1

Ö.Noktası T.Point	Partikül Boyutu Particle Size	İlk Konsantrasyon (m^3) Initial Concentration (m^3)	Düşük Konsantrasyon (m^3) Decayed Concentration (m^3)	Süre (dak) Time (min)	Kbl.Kriteri Acc.Criteria
HVV + (16,2 m ²)	0,5	13467094	1405659	30	N/A
	5,0	31607	1080		N/A

Açıklamalar: HVV + cihazı çalıştırılıp oda içerisinde yapılan partikül ölçüm sonuçları yukarıdaki tabloda verilmiştir. Cihaz 30 dk da oda içerisindeki partikülleri yukarıdaki tabloda bulunan İlk konsantrasyon değerlerinden Düşük konsantrasyon değerlerine kadar temizlediği görülmüştür.

Bu raporda bulunan partikül ölçüm testleri hava temizleme cihazı için herhangi bir uygunluk vermek için değil, bilgi amaçlı olarak cihazın oda içerisinde bulunan partikülleri ne kadar sürede temizlediğini belirlemek için yapılmıştır.

Testi Yapan

Test Conducted By

MÜMİN KAYIŞ
VALIDASYON SORUMLUSU

05.11.2020

Kontrol Eden:

QC:

KARTAL SELÇUK ATAN
GENEL MÜDÜR YARDIMCISI

05.11.2020

Onaylayan:

Approved By: