

Kalibrierzertifikat 2016011

Wartung und Justierung eines Aerosolgenerators

Kunde: LMT – Leschke Meßtechnik GmbH
Fritz-Lindemann-Ring 10
15234 Frankfurt (Oder)

Kalibriergrund: Wartung: Reparatur:

Messgerätedaten: Hersteller: LMT GmbH / TOPAS GmbH
Typ: ATM 226
Inventar-Nr.: 011
Serien-Nr.: 226 05 01 405
Düsen-Nr.: 67

Prüfungsumgebung: Temperatur: 19,1 °C relative Feuchte: 52,2 % Abs. Druck: 991 hPa

Prüfgeräte und Prüfmittel:

Messtechnik	Typ	Seriennummer	letzte Kalibrierung	Zertifikat Nummer	nächste Kalibrierung
Durchflussmesser	Vögtlin instruments AG	105495	05/2015	652023	05/2016
Rotameter	Rota 60-600 ml/min	8.811.240.801	06/2015	2015021	06/2016
Rotameter	Rota 0-40 l/min	911002.2601	06/2015	2015018	06/2016
Digitalmultimeter	HAMEG HM 8011-3	11942P21168	06/2015	152686	06/2016
Partikelzähler	Klotz AMA	15147	06/2015	ohne	06/2016
Verdünnungssystem	DIL 554	554 05 01 303	01/2015	2015010	01/2016
Druckmessgerät	Testo 480	02618770	04/2015	2015053	04/2016
Klimamessgerät	Testo 635	01850115/006	05/2015	1651671	05/2016

Aktuelle Zertifikate unserer eingesetzten Prüfgeräte finden Sie als Download auf www.leschke-messtechnik.de

Gerätezustand vor der Wartung/ Justierung:

Grundlage für die Prüfung ist die interne Prüfvorschrift AA04

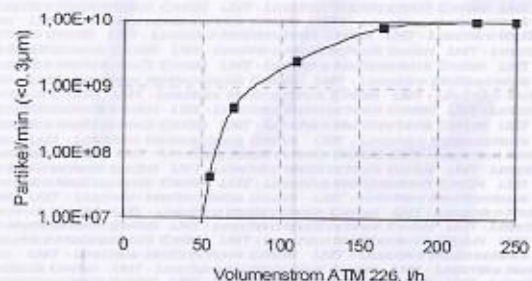
Neugerät:
Innerhalb der Toleranz:
Außerhalb der Toleranz:
Reparatur erforderlich:

ausgeführte Wartungs- / Reparaturarbeiten:

- Elektrische und mechanische Funktionen geprüft
- Gerätereinigung
- Dichtigkeitsprüfung
- Prüfung des Volumenstromes: Soll 60-320 l/h Ist: 0-330 l/h
- Prüfung Stromversorgung: Ist: 12,05 V/DC
- Filter erneuert
- elektrische Prüfung nach DIN VDE 0701/0702 (BGV A3)

Materialverbrauch:

- 1 Stück Filter



Prüfgrundlage erfüllt: ja nein

empfohlene Rekalibrierung: 01/2017
Datum der Kalibrierung: 05.01.2016

LMT Leschke Meßtechnik GmbH
Fritz-Lindemann-Ring 10
15234 Frankfurt (Oder)
Tel: 0335 / 68 57 161 Fax 0335 / 68 57 162
Email: info@lmt-online.eu

Kalibrierung durchgeführt von S. Konsolke