

Heimsheim, April 2010

GMP Partikelzähler - Bedienung ein Kinderspiel

Der neue Partikelzähler LASAIR® III erfüllt endlich ein altes Versprechen aller Gerätehersteller an die Reinraumindustrie – die einfachste Gerätebedienung für Jedermann. Durch die extragroße IR Touchscreen Oberfläche und den übersichtlichen Softwareaufbau ist die Ära langwierigen Studiums von Bedienungsanleitungen endgültig vorbei.

Die LASAIR® III Basisversion arbeitet mit einem metrischen Durchfluss von 50 l/min. Für Reinraumqualifizierungen im GMP Bereich empfiehlt sich die Variante mit 100 l/min. Die Verprobung eines Kubikmeters Reinraumluft erfolgt somit in nur noch 10 (respektive 20) Minuten. Die validierte Gerätefirmware begleitet den Anwender durch den GMP-konformen Qualifizierungsprozess, sammelt die Daten und druckt anschließend einen vollständigen Report.

Die Basisversionen des LASAIR® III starten bei 0,3 µm Partikelgröße, die GMP Geräte bei 0,5 µm. Selbstverständlich berücksichtigen die Pharmageräte alle Vorgaben des aktuellsten Annex I und der 21 CFR II.

LASAIR® III speichert bis zu 3000 Messungen, die auf dem großformatigen LCD-Farbdisplay abgerufen werden können. Die Weitergabe der Daten erfolgt per Ethernet Schnittstelle oder USB Speichermedium. Das Zusammenspiel mit der validierten Software DataAnalyst® sichert hierbei die 21 CFR II Konformität.

Als weltweit erster Partikelzähler erfüllt LASAIR® III die Vorgaben der ISO 21501-4 (Kalibrierung von optischen Partikelzählern) mitsamt dementsprechend integriertem Puls-Höhen-Analysator.

Diesen Text können Sie auch im Internet abrufen, die Fotos liegen als Farbdatensätze vor:

<http://www.pmt.eu/index.php?id=presse>

Kontakt:

PMT Partikel-Messtechnik GmbH
Herr Michael Klenk-Bambula
Telefon: 0173 3091200
E-Mail: m.klenkl@pmt.eu

Pressemitteilung

© PMT Partikel-Messtechnik GmbH

Abdruck frei

Beleg wird erbeten