



Sicherheit durch Containment

Vertrauen Sie Experten: Prüfungen von Sicherheits-Werkbänken und Laborabzügen

Unsere Leistungsmodule:

SKAN-Leistungsmodul A:

Inspektion und Funktionstest
Luftgeschwindigkeitsmessung / Volumenstrom (Strömungs-Beurteilung)
HEPA-Filter-Beurteilung
Messung der Reinheit der Luft im Arbeitsbereich* (Reinraum-Klassifizierung)
Alle Messungen gemäss Skan-SOP (basierend auf aktuellen Normen)
Zusammenfassender Bericht vor Ort (nicht GMP-konform**)
Zeitdauer inklusive Bericht ca. 45 Minuten

SKAN-Leistungsmodul B:

Inspektion und Funktionstest
Luftgeschwindigkeitsmessung / Volumenstrom (Strömungsbild)
HEPA-Filter-Messung der Leckfreiheit (DEHS-Scanning)
Messung der Reinheit der Luft im Arbeitsbereich* (Reinraum-Klassifizierung)
Alle Messungen gemäss Skan-SOP (basierend auf aktuellen Normen)
Zusammenfassender Bericht vor Ort (nicht GMP-konform**)
Zeitdauer inklusive Bericht ca. 90 Minuten

SKAN-Leistungsmodul C: (Requalifizierung)

GMP-Konforme Requalifizierung
Inspektion und Funktionstest mit Alarmtest
Luftgeschwindigkeitsmessung / Volumenstrom (Strömungsbild)
HEPA-Filter Messung der Leckfreiheit (DEHS-Scanning)
Messung der Reinheit der Luft im Arbeitsbereich (Reinraum-Klassifizierung)
Alle Messungen gemäss Skan SOP oder Kundenanforderungen
Skan-Prüfpläne mit Normen- und Richtlinien-Bezug
Ausführlicher Prüfbericht (GMP-Konform***) mit Skan Qualitätskontrolle
Zeitdauer vor Ort und bei Skan für Dokumentation, nach Aufwand

SKAN-Leistungsmodul D: (IQ / OQ)

GMP-konforme Erstqualifizierung
Installationsprüfung (IQ)
Funktionsprüfung (OQ) mit Alarmtest
Luftgeschwindigkeitsmessung / Volumenstrom (Strömungsbild)
HEPA-Filter Messung der Leckfreiheit (DEHS-Scanning)
Messung der Reinheit der Luft im Arbeitsbereich (Reinraum-Klassifizierung)
Alle Messungen gemäss Skan-SOP oder Kundenanforderungen
Skan-Prüfpläne mit Normen- und Richtlinien-Bezug vom Kunden freigegeben
Ausführlicher Prüfbericht (GMP-konform***) mit Skan Qualitätskontrolle
Zeitdauer vor Ort und bei Skan für Dokumentation, nach Aufwand

**Nur bei Anlagen für Produkteschutz (Verdrängungsströmung) anwendbar*

***Ohne weitere Papiernachweise wie Ausdrücke von Prüfmitteln, beigefügte Kalibrierzertifikate usw.*

****Mit Papiernachweisen wie Ausdrücke von Prüfmitteln, beigefügte Kalibrierzertifikate usw.*

Skan AG

Postfach

4009 Basel, Schweiz

Tel. 061 485 44 44

Fax 061 485 44 45

info@skan.ch

www.skan.ch

Dienstleistung ist unser Service



Sicherheit durch Containment

3 Jahre Garantiezeit, mit SKAN-Servicevertrag

Anlagen mit turbulenzarmer Verdrängungsströmung wie Sicherheits-Werkbänke (MSW), Laborabzüge und Reinnräume brauchen für ein sicheres Arbeiten eine regelmässige Überwachung. Gehen Sie auf Nummer „SICHER“, vertrauen Sie Experten!

Unser SKAN-Service begleitet Ihr Gerät ein ganzes Anlagenleben lang, bis zur fachgerechten Entsorgung.

Wählen Sie bitte Ihren Servicevertrag nach gewünschter Dienstleistung:

- SKAN - Leistungsmodul A**
- SKAN - Leistungsmodul B**
- SKAN - Leistungsmodul C**
- SKAN - Leistungsmodul D**

Verlangen Sie Ihren individuell erstellten Vertragsentwurf mit einer detaillierten Leistungsbeschreibung und den Preisen!

Bitte gewünschtes Leistungsmodul ankreuzen und per FAX senden

an: SKAN AG, Lab Division, Basel - +41 (0)61 485 44 45

Name / Vorname

Firma

Bau / Labor

Strasse / Postfach

PLZ / Ort

Telefon / E-Mail

Anlagentyp

Serien-Nr.

Benötigen Sie weitere Dienstleistungen, wie
moderne Dekontaminationen mit Wasserstoffperoxid von Anlagen (Skanair® DECOSIS)
oder Räumen (Skanair® SOLIDFOG),
fachkundige Reinraum-Messungen (z.B. Luftwechsel, Klassifizierungen, Recovery-Tests),
oder Nebelstudien zur Sichtbarmachung von Luftströmungen,
Fragen Sie uns an, wir sind Ihr Partner!

SKAN Service-Telefon +41 (0)61 485 45 55

Skan AG
Postfach
4009 Basel, Schweiz
Tel. 061 485 44 44
Fax 061 485 44 45
info@skan.ch
www.skan.ch

Dienstleistung ist unser Service