CHIMIA 49 (1995) Nr. 10 (Oktober)

Höchste Ansprücke bezüglich GLP, GMP oder ISO erfüllen die neuen PR/SR Waagen von Mettler Toledo

Mit der neuen, 18 Modelle umfassenden Präzisionswagenreihe PR/SR werden alle Forderungen der einschlägigen Qualitätssicherungsnormen erfüllt. Die Waagen können im häufigst verwendeten Wägebereich kalibriert und justiert werden dank VariCal, und zwar wahlweise mit internen oder mit externen Gewichten. Die alphanumerische Direkteingabe an der Waage ermöglicht dem Benutzer Wägeplatz, Benutzer, Proben und Losnummern alphanumerisch zu identifizieren und die Wägungen,

ergänzt durch laufendes Datum und Uhrzeit, über einen angeschlossenen Drucker dokumentenecht zu protokollieren. Wechselnden Einsatzbedingungen tragen diese Waagen vollautomatisch Rechnung. Temperaturänderungen werden registriert und die Waagen, wenn nötig, vollautomatisch justiert (FACT = fully automatic calibration technology). Dies, zusammen mit der standardmässig eingebauten Schnittstelle (CAN-Bus), welche den gleichzeitigen Anschluss mehrerer Periphe-

riegeräte erlaubt, der benutzerfreundlichen Bedienerführung, sowie den eingebauten Standardapplikationen, machen diese Waagen zu einem Erlebnis der Innovation für anspruchsvolle Anwender. Selbstverständlich sind diese Waagen auch in geeichter Ausführung erhältlich

 Mettler-Toledo (Schweiz) AG Postfach CH–8606 Greifensee Telefon 01 944 45 45 Telefax 01 944 45 10

Leserdienst Nr. 80



BEZUGSQUELLEN-REGISTER

Rohstoffe, Zwischenprodukte, Produkte für die chemische Industrie

(Chemikalien, Farbstoffe, Flüssigkristalle, Gase, Kunststoffe, Löse- und Trockenmittel, Metalle, Naturstoffe, Werkstoffe, etc.)

Reagentien für Synthese und

(Diagnostika, Feinchemikalien, Katalysatoren, Inhibitoren, oligomere Bausteine, Sorbentien, etc.)

Betriebs-, Reaktions- und Verfahrenstechnik

(Anlagen, Apparate, Geräte, Armaturen, Maschinen, Abluft- und Abwasserreinigung, Recycling, Sicherheitstechnik, Unit Operations, Unit Processes, Werkzeuge etc.)

Korrosionsbeständige Armaturen und Apparate

Neotecha AG

Armaturen, Chemieschläuche, Probeentnahmenventile, Dichtungen und Kunststoffteile.

Etzelstrasse 37–39 CH-8643 Hombrechtikon Telefon 055 41 41 41 Telefax 055 42 40 51

Umweltsensorik

Chemie-Information und

(Datenbanken, Fachliteratur, etc.)

Messen, Steuern, Regeln

(Automatisierungssysteme, Sensoren, etc.)

HELIOS AG

Niveaumessung – Wägetechnik

Füllstandsmesser mechanisch, elektromechanisch, hydrostatisch, potentiometrisch und Ultraschall.

Elektronische Wäge- und Dosiersysteme, Massenstromwaage

CH-4106 Therwil Telefon 061 721 23 76 Telefax 061 721 23 75

Thermotronic AG

Geräte und Systeme für die Mess- und Regeltechnik

Prozessinstrumentierung für den Ex-Bereich

Worblentalstrasse 30 CH-3063 Ittigen/Bern Telefon 031 922 18 22 Telefax 031 922 18 38

Datenerfassung, -speicherung und -verarbeitung

(Computer-Hardware, Computer-Software, etc.)

Lager-, Verpackungs- und Transporteinrichtungen

Instrumental-Analytik

(Chromatographie [DC, GC, LC, SCF, CE, etc.], ESR/NMR-Spektroskopie, IR/UV/VIS-Spektroskopie, Massenspektrometrie, Neutronen- und Röntgendiffraktion, Mikroskopie, etc.)

Thermo Separation Products AG

- Flüssigkeitschromatographen
- Kapillarelektrophorese-Geräte
- Quecksilber-Analysesysteme
- Labor-Datenverarbeitung

Hegenheimermattweg 65 CH-4123 Allschwil Telefon 061 481 84 00 Telefax 061 481 37 44

Unternehmensberatung, Fortbildungseinrichtungen, allgemeine Dienstleistungen

Auftragsanalysen, -forschung, -entwicklung und -produktion

Chemolab AG

Dienstleistungslaboratorium für chem.-analyt. Untersuchungen

Qualitäts- und Materialkontrollen, Elementar-, Gehalts- und Spurenanalysen, Schadenabklärungen, chemische Expertisen, Entwicklungsarbeiten

Hauserstrasse 53 CH-5200 Windisch Telefon 056 41 77 88 Telefax 056 42 41 21

CHIMIA 49 (1995) Nr. 10 (Oktober)

Höchste Ansprücke bezüglich GLP, GMP oder ISO erfüllen die neuen PR/SR Waagen von Mettler Toledo

Mit der neuen, 18 Modelle umfassenden Präzisionswagenreihe PR/SR werden alle Forderungen der einschlägigen Qualitätssicherungsnormen erfüllt. Die Waagen können im häufigst verwendeten Wägebereich kalibriert und justiert werden dank VariCal, und zwar wahlweise mit internen oder mit externen Gewichten. Die alphanumerische Direkteingabe an der Waage ermöglicht dem Benutzer Wägeplatz, Benutzer, Proben und Losnummern alphanumerisch zu identifizieren und die Wägungen,

ergänzt durch laufendes Datum und Uhrzeit, über einen angeschlossenen Drucker dokumentenecht zu protokollieren. Wechselnden Einsatzbedingungen tragen diese Waagen vollautomatisch Rechnung. Temperaturänderungen werden registriert und die Waagen, wenn nötig, vollautomatisch justiert (FACT = fully automatic calibration technology). Dies, zusammen mit der standardmässig eingebauten Schnittstelle (CAN-Bus), welche den gleichzeitigen Anschluss mehrerer Periphe-

riegeräte erlaubt, der benutzerfreundlichen Bedienerführung, sowie den eingebauten Standardapplikationen, machen diese Waagen zu einem Erlebnis der Innovation für anspruchsvolle Anwender. Selbstverständlich sind diese Waagen auch in geeichter Ausführung erhältlich

 Mettler-Toledo (Schweiz) AG Postfach CH–8606 Greifensee Telefon 01 944 45 45 Telefax 01 944 45 10

Leserdienst Nr. 80



BEZUGSQUELLEN-REGISTER

Rohstoffe, Zwischenprodukte, Produkte für die chemische Industrie

(Chemikalien, Farbstoffe, Flüssigkristalle, Gase, Kunststoffe, Löse- und Trockenmittel, Metalle, Naturstoffe, Werkstoffe, etc.)

Reagentien für Synthese und

(Diagnostika, Feinchemikalien, Katalysatoren, Inhibitoren, oligomere Bausteine, Sorbentien, etc.)

Betriebs-, Reaktions- und Verfahrenstechnik

(Anlagen, Apparate, Geräte, Armaturen, Maschinen, Abluft- und Abwasserreinigung, Recycling, Sicherheitstechnik, Unit Operations, Unit Processes, Werkzeuge etc.)

Korrosionsbeständige Armaturen und Apparate

Neotecha AG

Armaturen, Chemieschläuche, Probeentnahmenventile, Dichtungen und Kunststoffteile.

Etzelstrasse 37–39 CH-8643 Hombrechtikon Telefon 055 41 41 41 Telefax 055 42 40 51

Umweltsensorik

Chemie-Information und

(Datenbanken, Fachliteratur, etc.)

Messen, Steuern, Regeln

(Automatisierungssysteme, Sensoren, etc.)

HELIOS AG

Niveaumessung – Wägetechnik

Füllstandsmesser mechanisch, elektromechanisch, hydrostatisch, potentiometrisch und Ultraschall.

Elektronische Wäge- und Dosiersysteme, Massenstromwaage

CH-4106 Therwil Telefon 061 721 23 76 Telefax 061 721 23 75

Thermotronic AG

Geräte und Systeme für die Mess- und Regeltechnik

Prozessinstrumentierung für den Ex-Bereich

Worblentalstrasse 30 CH-3063 Ittigen/Bern Telefon 031 922 18 22 Telefax 031 922 18 38

Datenerfassung, -speicherung und -verarbeitung

(Computer-Hardware, Computer-Software, etc.)

Lager-, Verpackungs- und Transporteinrichtungen

Instrumental-Analytik

(Chromatographie [DC, GC, LC, SCF, CE, etc.], ESR/NMR-Spektroskopie, IR/UV/VIS-Spektroskopie, Massenspektrometrie, Neutronen- und Röntgendiffraktion, Mikroskopie, etc.)

Thermo Separation Products AG

- Flüssigkeitschromatographen
- Kapillarelektrophorese-Geräte
- Quecksilber-Analysesysteme
- Labor-Datenverarbeitung

Hegenheimermattweg 65 CH-4123 Allschwil Telefon 061 481 84 00 Telefax 061 481 37 44

Unternehmensberatung, Fortbildungseinrichtungen, allgemeine Dienstleistungen

Auftragsanalysen, -forschung, -entwicklung und -produktion

Chemolab AG

Dienstleistungslaboratorium für chem.-analyt. Untersuchungen

Qualitäts- und Materialkontrollen, Elementar-, Gehalts- und Spurenanalysen, Schadenabklärungen, chemische Expertisen, Entwicklungsarbeiten

Hauserstrasse 53 CH-5200 Windisch Telefon 056 41 77 88 Telefax 056 42 41 21