

Titrage One Click® Simplicité et Sécurité



Interface utilisateur One Click®

Le grand écran tactile couleur permet d'utiliser l'interface utilisateur One Click rapide et simple d'utilisation. Tous les utilisateurs disposent de leur propre écran d'accueil avec des touches de raccourci dédiées pour lancer directement des tâches de routine spécifiques.



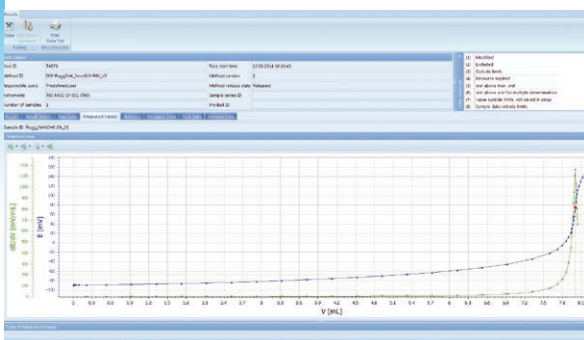
Automatisation simple et compacte

D'un encombrement réduit, le stand de titrage automatique Rondolino s'installe très facilement. Il permet de traiter rapidement et en toute sécurité des séries de 9 échantillons. Le rinçage après chaque analyse garantit une contamination minimale.



Export de données flexible

Les titrateurs METTLER TOLEDO offrent un large éventail de possibilités pour manipuler vos données. Choisissez d'exporter au format CSV, PDF ou XML. Le port USB vous permet de connecter des périphériques, tels que des imprimantes ou des clés USB, qui sont reconnus automatiquement.



Logiciel PC LabX® Titration

Le contrôle complet du titreur, l'archivage sécurisé des données, le travail en réseau, la gestion efficace des résultats avec des graphiques de contrôle et des filtres de recherche personnalisés, le développement rapide et clair de méthodes font partie des avantages de ce logiciel performant.



Titreur Compact G20S

Le titreur potentiométrique de routine G20S permet de réaliser des titrages potentiométriques de façon rapide et précise en toute simplicité. Avec son interface facile d'utilisation et son design compact, le titreur potentiométrique Compact est la solution idéale pour vos analyses de routine quotidiennes.

- Écran tactile couleur avec interface One Click
- Interface utilisateur en français
- Burettes intelligentes avec puce RFID pour la sauvegarde des données pertinentes des solutions titrées
- Connectivité avec le logiciel LabX Titration
- Imprimantes USB courantes ou imprimante compacte USB-P25 pour archivage papier conforme aux BPL
- Automatisation simple et compacte

Présentation des fonctionnalités		G20S
Titrage One Click®	Écran d'accueil spécifique à l'utilisateur avec raccourcis	•
	Raccourcis utilisateurs	12
Plug and Play	Reconnaissance des capteurs Plug & Play	•
	Identification des burettes avec réactif et titre	•
	Moteur de burette	•
	Solvant Manager	•
	Imprimante USB	•
	Clé USB	•
Automatisation	Stand de titrage automatique Rondolino	•
Gestion utilisateurs	Groupes d'utilisateurs « Expert – Routine »	•
	Nombre max. pour doser et titrer	1 (intégré)
Moteurs de burette	Nombre max. pour doser uniquement	1 (intégré) + 1 externe
	Nombre de fonctions par méthode	12
	Nombre maximum d'échantillons par série	120
	Méthodes METTLER TOLEDO prédéfinies	> 20
Méthodes et séries	Nombre max. de méthodes	150
Aide en ligne		•
Export/Impression de données	USB, Ethernet, PDF	•
Logiciel PC	Connectivité de LabX® Titration : Express	•
Langues	Anglais / allemand / français / espagnol / italien / chinois / russe / polonais / coréen / portugais	•
Connexion	Ethernet (TCP/IP)	1
	COM (connexion série pour balance)	1
	Hôte USB (imprimante, clé USB, concentrateur)	2
	Client USB (PC)	1
	E/S TTL	1
	Pompe / agitateur	1

Caractéristiques techniques

Entrée capteur potentiométrique	Plage de mesures	± 2 000 mV
	Résolution	0,1 mV
	Limite d'erreur	0,2 mV
Entrée de capteur polarisé	Plage de mesures I _{pol} / U _{pol}	0 ... 2 000 mV / 0 ... 200 µA
	Résolution I _{pol} / U _{pol}	0,1 mV / 0,1 µA
	Limite d'erreur I _{pol} / U _{pol}	2 mV / 0,2 µA
	Source de courant I _{pol} / U _{pol}	0 – 24 µA AC / 0 – 2 000 mV AC
	Résolution de source de courant I _{pol} / U _{pol}	0,1 µA / 0,1 mV
PT1000 capteur de température	Plage de mesures	-20...130 °C
	Résolution	0,1 °C
	Limite d'erreur	0,2 °C
Moteurs de burette	Résolution de burette	1/20 000 du volume de la burette
	Résolution de burette (burette de 20 mL)	1 µL
	Limite d'erreur	0,2% du volume de la burette
	Résolution du résolveur	0,0625% du volume de la burette
	Durée de remplissage et d'évacuation	20 s
Dimensions du titreur	Largeur x profondeur x hauteur	210 x 333 x 320 mm
	Poids	4,2 kg
	Écran	TFT couleur VGA 5,7 pouces
	Résolution	640 x 480 pixels



Mettler-Toledo GmbH, Analytical
 CH-8603 Schwerzenbach, Suisse
 Tél. : +41 44 806 77 11
 Fax : +41 44 806 72 40

www.mt.com/titration

Pour plus d'informations

Sous réserve de modifications techniques.
 © 04/2017 Mettler-Toledo GmbH, 30265059B
 Marketing Titration / Global MarCom Switzerland, 1688 PH/AK

One Click est une marque déposée de METTLER TOLEDO en Suisse, dans l'Union européenne, en Russie et à Singapour.
 LabX est une marque déposée de METTLER TOLEDO en Suisse, aux États-Unis, en Chine, en Allemagne et dans 13 autres pays.