

Papier pH ClearLine®

En rouleau

Référence	Désignation	Dimensions L x l	Unités/ carton	€ HT/ carton
442401	Papier pH 1 - 14 + dévidoir	7 mm x 5 m	1 rouleau + dévidoir	NC -
442402	Recharge papier pH 1 - 14	7 mm x 5 m	3 rouleaux	NC -

En bandelette (strips)

- Zone d'identification non-migrante
- 4 zones colorées sur chaque bandelette

Référence	Désignation	Unités/ carton	€ HT/ carton
442400	Papier pH 0 - 14	100 bandelettes	NC -
442403	Papier pH 4 -10	100 bandelettes	NC -



pH-mètres de paillasse FIVE EASY et FIVE EASY PLUS Mettler Toledo

Modèle	pH/redox-mètre F20 FIVE EASY et kit	pH/redox-mètre FP20 FIVE EASY PLUS et kit
Plage de mesure	0,00 à 14,00 pH -2000 à +2000 mV	- 2,00 à 16,00 pH
Plage de température	0 à 100 °C 0,01 pH	- 5 à 105 °C 0,01/0,1 pH
Résolution	1 mV 0,1 °C	
Précision	± 0,01 pH ± 1 mV	± 0,5 °C ± 0,3 °C
Compensation température	Manuelle et automatique	
Etalonnage	Max 3 points	Max 5 points
Connecteurs	Sortie analogique	RS 232, USB
Alimentation électrique	100-240V / 50-60Hz, 12 V DC	
Taille/poids	227 x 147 x 70 mm / 630 g	
Référence	Désignation	€ HT
031306	pH-mètre F20 FIVE EASY série F20-Meter	NC -
031307	Kit pH-mètre F20 FIVE EASY série F20-Standard	NC -
031309	Kit pH-mètre FP20 FIVE EASY PLUS série FP20-Standard	NC -
031310	Kit pH-mètre FP20 FIVE EASY PLUS série FP20-Bio	NC -
031311	Kit pH-mètre FP20 FIVE EASY PLUS série FP20-Micro	NC -
031312	Kit pH-mètre FP20 FIVE EASY PLUS série FP20-Tris	NC -



Conductimètres de paillasse FIVE EASY et FIVE EASY PLUS Mettler Toledo

Modèle	Conductimètre F30 FIVE EASY et kit	Conductimètre FP30 FIVE EASY PLUS et kit
Plage de mesure	0,01 µS/cm à 200 mS/cm (conductivité) 0,01 mg/l à 200 g/l (TDS)	0,01 µS/cm à 500 mS/cm (conductivité) 0,01 mg/l à 300 g/l (TDS)
Plage de température	0 à 100°C	- 5 à 105 °C
Résolution	Echelle automatique (conductivité et TDS) 0,1 °C	
Précision	± 0,5 % valeur mesurée ± 0,5 °C	± 0,3 °C
Compensation température	Linéaire : 0,00 %/°C à 10 %/°C Température de référence 20 ou 25 °C	
Etalonnage	1 point	
Connecteurs	-	RS 232, USB
Alimentation électrique	100-240V / 50-60Hz, 12 V DC	
Taille/poids	227 x 147 x 70 mm / 630 g	



Référence	Désignation	€ HT
031313	Conductimètre F30 FIVE EASY série F30-Meter	NC -
031314	Kit Conductimètre F30 FIVE EASY série F30-Meter avec électrode LE 703	NC -
031315	Conductimètre F30 FIVE EASY PLUS série FP30-Meter	NC -
031316	Kit Conductimètre FP30 FIVE EASY PLUS série F30-Meter avec électrode LE 703	NC -



Voir page 364 pour les solutions tampons et les solutions standard de conductivité

MICROBIO :
ANALYSES ET
MESURES