

Testeur d'huiles de friture HACCP



fonctions :
• Max / Moyenne
• Hold

- conforme HACCP
- calibration manuelle
- alarme sonore et visuelle
- étanche IP65
- boîtier en plastique ABS
- plongeur en acier inox 316 alimentaire
- livré en mallette

taux TPM / résol / préc	0 à 40 %TPM / 0,5% / ±3%
température	30,0 à 200,0°C / 0,1°C / ±1,5°C
temps de réponse	< 30 sec
dimension	365 x 48 x 31 mm / 248 g
alimentation	2 piles AAA
Testeur d'huiles	CMX715

Turbidimètre portatif

fonctions :
• Max / Moyenne
• Hold

- conforme aux normes ISO 7027
- unité de mesure : NTU (Nephelometric Turbidity Unit)
- étalonnage automatique sur 2 points : 0 NTU et 100 NTU
- extinction automatique après 10 minutes
- écran LCD 41 x 34 mm
- source lumineuse LED
- livré en mallette, avec 2 bouteilles vides, solutions d'étalonnage 0 NTU, 100 nTU et chiffon de nettoyage



mesure	0,00 à 1 000,00 NTU
précision / résolution	±0,5 NTU ou ±5% NTU / 0,01 NTU - 1 NTU
détecteur de lumière	photodiode 850 nm
volume d'échantillon minimum	10 ml
taux d'échantillonnage	1 sec.
temps de réponse	< 10 sec
dimension	155 x 76 x 62 mm / 320 g
alimentation	6 piles AA (non fournies)
Photomètre	AZ1471166
option	
4 flacons d'analyse	CMX709

Photomètre portatif mesure du chlore libre / total



Mesure des DPD
(Diéthyl-p-PhénylèneDiamine)
DPD 1 : chlore libre
DPD 2 : mono-chloramines
DPD 3 : di et tri chloramines = chlore combiné
DPD 4 : chlore total

- étalonnage automatique sur 3 points : 0 ppm, 1 ppm Libre et 1 ppm Total
- écran LCD 41 x 34 mm
- extinction automatique après 10 minutes
- source lumineuse LED
- livré en mallette, avec 2 bouteilles vides, un chiffon de nettoyage et des solutions d'étalonnage (2 flacons)

- réactif en poudre DPD 1 Chlore libre 10 pcs
- réactif en poudre DPD 4 Chlore total 10 pcs (Diéthyl-p-PhénylèneDiamine)

mesure	0 à 40 %TPM / 0,5% / ±3%
précision / résolution	±0,02 mg/L / 0,01 mg/L
détecteur de lumière	photodiode 525 nm
volume d'échantillon minimum	10 mL
taux d'échantillonnage	1 sec.
temps de réponse	< 10 sec
dimension	155 x 76 x 62 mm / 320 g
alimentation	6 piles AA (non fournies)
Photomètre	AZ1471461
Solutions étalon	
Solution étalon standard 0ppm	
Solution étalon Chlore Libre 1ppm	
Solution étalon Chlore Total 1ppm	
réactifs	
Réactif Chlore Total	
Réactif Chlore Libre	
option	
Flacons vides, les 4	CMX709