

## Titrateurs Titroline

- Titroline 5000 :  
2 choix de burettes 20 ou 50 ml
- Titroline 7000 :  
Burette interchangeable  
(5; 10; 20 et 50 ml)
- Titroline 7800:  
Burette interchangeable acceptant  
électrode IDS numérique
- Permet les titrations et des  
dosages automatiques (point  
équivalence ou point final)
- Méthodes pré installées (par  
exemple chlorure, DCO, alcalinité)



Modèle	Titroline 5000	Titroline 7000	Titroline 7800
Connectique Electrode	DIN	DIN	DIN + prise numériques IDS (conductivité)
Connectique sonde température		Pt1000 / NTC 30 kΩ	
Interface	1 x USB; 1 x mini-USB; 2 x RS232	2 x USB; 1 x mini-USB; 2 x RS232; 1 LAN	
Ecran		9 cm couleur	
Plage pH	-	-	- 3 à + 18
Résolution pH	-	-	0,001
Plage Cond	-	-	0,00 ... 2000 mS/cm
Etalonnage	-	-	1 point
Affichage volume	0,000 à 9999,999 ml	0,00 à 999,9 ml	
Résolution	0,005 - 0,025 (dépend de la burette)	0,01	0,001
Vitesse dosage	Max 100 ml / min (avec la burette 50ml)		
Vitesse remplissage	de 30 secondes à 999 secondes (vitesse selon le volume du cylindre)		
Burette	20 ou 50 ml - Interchangeable	5; 10; 20 ou 50 ml	-
Résolution burette	8000	10000	20000
Précision dosage		0,15 %	
Dimension l x h x p (mm)	135 x 310 x 205		153 x 450 x 296
Poids (kg)	2,3		3,5
Réf. sans burette	-	-	<a href="#">799319</a>
€	-	-	NC -
Réf. avec burette 20 ml	<a href="#">799372</a>	<a href="#">799317</a>	-
€	NC -	NC -	-
Réf. avec burette 50 ml	-	<a href="#">799316</a>	-
€	-	NC -	-

### Modèles avec burette avec électrode

Réf.	Désignation	€
<a href="#">799313</a>	Titroline TL5000 avec burette 20 ml et électrode pH	NC -
<a href="#">799314</a>	Titroline TL5000 avec burette 50 ml et électrode pH	NC -
<a href="#">799294</a>	Titroline TL5000 avec burette 20 ml et électrode pour dosage chlorure	NC -
<a href="#">799315</a>	Titroline TL7000 avec burette 20 ml et électrode pH	NC -

### Accessoires

Réf.	Désignation	€
<a href="#">799320</a>	Burette interchangeable 20 ml pour Titroline TL7000 et 7800	NC -
<a href="#">799321</a>	Burette interchangeable 50 ml pour Titroline TL7000 et 7800	NC -

## Titrateur Titroline 7500KF

- Pour détermination teneur en eau par Karl Fisher
- Méthode volumétrique ou coulométrique
- Ecran couleur
- Données réactifs stockées dans les modules intelligents  
et interchangeables
- 3 ports USB, 1 LAN et 2 RS232
- Exportation des résultats sous PDF ou CSV

Technologie	Volumétrie	Coulométrique
Connectique	Connecteur pour électrode double platine	
Interface	3 x USB; 2 x RS 232 et 1 x LAN	
Burette	5. 10. 20 ou 50 ml Interchangeable	-
Résolution burette	20000 pas	-
Précision dosage	< 0,05 - 0,07 % (dépend de la taille de la burette)	
Dimensions (mm)	153 x 450 x 296	
Poids (kg)	3,5	
Réf. avec burette 10 ml	<a href="#">780461</a>	-
€	NC -	-
Réf.	-	<a href="#">780511</a>
€	-	NC -

