

# **Promotion œnologie**

**Offres spéciales vendanges**

**jusqu'à -30%**

**du 15 juin au 15 septembre**



**Atlanticlabo**  
Fournisseur pour les laboratoires

## Agitateurs OHAUS®

- **Modèle 3000** : Agitateurs magnétiques chauffants numériques abordables, conçus dans un souci de sécurité pour une agitation puissante et un chauffage rapide
- **Modèle VORTEX** : Agitateur de vitesse analogique avec mode continu ou tactile



Référence	Spécifications
Modèle GUARDIAN™ 3000	
① OH30680278	Capacité : 15L / Plaque céramique
OH30680279	Capacité : 15L / Plaque céramique
OH30680280	Capacité : 15L / Plaque résine
Modèle VORTEX™	
② OH30392110	Commande : vitesse fixe
③ OH30392117	Commande analogique
④ OH30392124	Commande numérique

Plus de références remises sur les agitateurs GUARDIAN (nous consulter)

## Balance de précision LUNA® ADAM®

- Durabilité
- Performance
- Ecran LCD
- Calibration interne ou externe
- Interfaces USB et RS-23
- Plateau de pesée en inox



Référence	Capacité	Précision	Calibration
AXLPB223I	220 g	0.001 g	Interne
AXLTB3602I	3600 g	0.01 g	Interne
AXLBB15001E	15000 g	0.1 g	Externe

## Balance de précision PIONEER™ OHAUS®

- Ecran LCD
- Périphériques USB et RS232 (inclus) ; Sortie de données BPL/BPF
- Plateau de pesée en inox



Référence	Capacité	Précision	Calibration
OH30429805	320 g	0.001 g	Interne
OH30429807	3200 g	0.01 g	Interne
OH30429809	4200 g	0.1 g	Interne

Plus de références remises sur les balances PIONEER™ (nous consulter)

## Balance étanches AQUA® ABW-S ADAM®

- Boîtier acier 304 inoxydable
- Ecran LED lumineux
- IP68



Référence	Capacité	Précision	Calibration
AXABW4S	4 kg	0.1g	Externe
AXABW8S	8 kg	0.5g	Externe
AXABW16S	16 kg	1g	Externe

## Balance portable VALOR™ 3000 OHAUS®

Une balance portable hautes performances robuste et intégralement en acier inoxydable.



Référence	Capacité	Précision	Calibration
OH71210133	0.3 kg	0.1g	Externe
OH71210134	3 kg	0.5g	Externe
OH71210135	6 kg	1g	Externe

Plus de références remises sur les balances VALOR™ 3000 (nous consulter)

## Balance modulaire DEFENDER™ 2000 OHAUS®

La plateforme en acier inoxydable de type 430 poli avec châssis en acier peint et cellule de pesée en alliage d'aluminium IP65 apporte robustesse et longévité. Balances vendues avec un adaptateur secteur et une batterie plomb-acide rechargeable interne.



Référence	Capacité	Précision	Plateau	Colonne
OH30235922	30 kg	5 g	300x350mm	500 mm
OH30235932	60 kg	10 g	400x500mm	700 mm
OH30235942	150 kg	20 g	500x600mm	700 mm

Plus de références remises sur les balances DEFENDER™ (nous consulter)

## Centrifugeuse FRONTIER™ 5000 Series Multi OHAUS®

### Avec rotor inclus

La centrifugeuse Frontier™ 5706P Multi est une centrifugeuse de paillasse polyvalente, compatible avec une large gamme de tubes, allant de tubes de 50 ml aux petits volumes de 1,5 ml.



Référence	Capacité	Vitesse maximale
OH31060781	6 x 50 ml (rotor inclus)	6000 tr/mn
OH31060780	4 x 10 ml (rotor inclus)	4200 tr/mn

Plus de références remises sur les centrifugeuses MULTI et MICRO (nous consulter)

## Centrifugeuse ROTOFIX 32A HETTICH®

### Avec rotor libre inclus

Polyvalente et robuste, cette centrifugeuse de paillasse se programme simplement et peut accueillir par cycle de centrifugation jusqu'à 6 tubes de 94 ml, 40 tubes de prélèvements sanguins ou 8 tubes coniques 50 ml.



Référence	Capacité max	Vitesse max
000001206	4 x 100 ml	6000 rpm

## Petite centrifugeuse EBA 200 HETTICH®

### Avec son rotor angulaire intégré

Le modèle EBA 200 est une petite centrifugeuse pratique permettant de traiter une quantité d'échantillon peu importante.



Référence	Capacité max	Vitesse max
0000001800	8 x 15 ml	6000 rpm

## Chauffe ballons NAHITA®

### Avec régulateur

- Température max : 370°C
- Réglage analogique
- Dispositif pour tige support



Référence	Capacité
RS50655220	250 ml
RS50655250	500 ml
RS50655310	1000 ml
RS50655320	2000 ml

## Conductimètre portable HANNA INSTRUMENTS®

- Correction automatique de T°
- Boîtier ergonomique, étanche
- Ecran multifonction double niveau
- Affichage simultané conductivité (ou TDS) et T°
- Sonde multi-paramètres EC/TDS/T°
- Coefficient de T° et facteur TDS réglables
- Précision  $\pm 2\%$
- T° de 0 à 60°C
- Etalonnage 1 point
- Livré en mallette avec sonde



Référence	Gamme
034-HI99300	Gamme de 0 à 3999 $\mu$ S/Cm
034-HI99301	Gamme de 0.00 à 20.00mS/Cm

## Conductimètre portable FiveGo F3 Mettler Toledo®

- Avec mallette de transport et solutions étalons
- Ergonomique & intuitif
- IP67



Référence	Caractéristiques
0030266887	Gamme de 0,00 $\mu$ S/cm à 200 mS/cm

## Densimètre portable Densito Mettler Toledo®

- Système d'échantillonnage automatique
- Utilisation ergonomique au laboratoire et sur le terrain
- Masse volumique, densité, éthanol (alcool, Brix, API2), Baumé, H2SO4, Plato, Proof (US et IP)
- Facteur de compensation de la température



Référence	Plage de mesure	Plage de température	Précision	Volume min échantillons
DU395002	0g/cm3-3g/cm3	0 °C – 50 °C	± 0.001g/cm3	2ml

## Oxymètre portatif avec technologie LDO HANNA INSTRUMENTS®

### Sonde optique numérique connexion Quick Connect

- Mémorisation jusqu'à 4000 mesures
- Correction de température automatique
- IP 67
- Connexion PC via USB-C



Référence	Oxygène dissous	Pression atmosphérique	Température
034-HI98198	0,00 à 50,00 mg/L (ppm) ; 0,0 à 500,0 % saturation	420 à 850 mmHg	-5,0°C à 50,0°C

## Oxymètre portable NEON PONSEL

### Avec capteur OPTOD inox

- Utilisation intuitive et simple
- Technologie capteur optique numérique
- Robuste et IP 67
- Enregistrement et transfert des datas via Wifi



Référence	Caractéristiques
ORPFPORC00151	Câble 3m
ORPFPORC00152	Câble 7m
ORPFPORC00153	Câble 15m

## Oxymètre portable FiveGo F4 Mettler Toledo®

- Simple et intuitive
- Robuste et IP67
- Mémoire jusqu'à 200 mesures
- Mallette de transport, connecteurs BNC/Cinch/RCA



Référence	Désignation
0030266886	FiveGo Portable F4-Field-Kit

## pH-mètre HANNA INSTRUMENT®

- **HI99111** : pH-mètre compact étanche équipé d'une électrode pH combinée, spécialement conçue pour les mesures dans les échantillons de moût et de vin
- **HI981033** : testeur de pH-mètre pour l'analyse dans des échantillons à haute teneur en solides, tels que les moûts et les vins, d'une manière simple et efficace



### Référence

034HI99111

34HI981033

### Désignation

pH-mètre portatif compact spécial vin et moût

Testeur de pH-mètre pour les vins et moût

## pH-mètre de pailasse Mettler Toledo®

- Design compact
- Mesures facilitées
- Transfert des données simplifié et sécurisé
- Electrode LE438 et solutions tampons pH 4.01, 7.00 et 9.21 inclus



### Référence

0030266626

### Désignation

pH-mètre de pailasse F20 Kit standard

## Réfractomètre DUJARDIN SALLERON®

### RCT 0-22% AP 0-19° avec étui

- Solide et étanche
- Nettoyage direct sous un robinet d'eau
- Spécialement développé pour le milieu vinicole
- Double échelle AP/Baumé destinée aux moûts de raisin



### Référence

DU196731

## Réfractomètre HANNA INSTRUMENTS®

### Mesure avec précision & rapidité l'alcool probable en % vol des raisins

- Grand écran LCD
- Léger, compact & étanche IP65
- Étalonnage avec de l'eau distillée
- Correction automatique de la température
- Brix



### Référence

034HI96816

### Brix (% en poids)

10 à 75

Résolution : 0,1 °C

### Gamme température

0,0 à 80,0 °C

Résolution : 0.1% vol

# Réfractomètre Mettler Toledo®

## Réfractomètre portable MyBrix

- 10 000 mesures d'autonomie
- Analyse instantanée du sucre
- IP 65



Référence	Brix (% en poids)	Indice de réfraction
0030693200	0 à 95 Résolution : 0.1 °C Précision : ±0,2	1,33–1,53 Résolution : 0.0001 Précision : ±0,0003

## Spectrophotomètre UVILINE SECOMAM®

- Précision optique de haute qualité : platine optique en aluminium
- Multi-longueur d'ondes jusqu'à 10 LO et formules associées
- Absorbance, transmittance et concentration jusqu'à 10 étalons
- Compatibilité BPL / 2 ports USB / 1 RS 232



Référence	SE70VI0501 A	SE70VI0511 A
Modèle	9300	9600
Gamme de longueur d'ondes	Visible 320-1100 nm	UV + Visible 190-1100 nm
Source	Halogène	Xénon
Bande passante spectrale	4 nm	
Résolution de longueurs LO	Lecture : 0.1 nm / Ajustement : 1 nm	
Justesse / Répétabilité LO	± 1 nm / ± 0.5 nm	
Gamme photométrique	± 3500 Abs	
Résolution photométrique	0.001 Abs ou 0.1% T	
Balayage spectrale	Rapide-moyen-lent > 600 nm/min	Rapide-moyen-lent > 800 nm/min

## SIPPER UVILINE (système d'aspiration) SECOMAM®

- Système Quick-Lock
- Livré avec cuve à circulation quartz 10mm
- Entièrement pilotable par l'appareil



Référence	Désignation
WT70VI0601	SIPPER Système d'aspiration Quick-lock

## Température HANNA INSTRUMENTS®



Référence	Désignation
00HI935001	Thermomètre portatif type K, compact et étanche, avec sonde FC766PW
HI93500103	Thermomètre portatif type K, compact et étanche (choisir une sonde ci-dessous)
00FC766W13	Sonde filaire type K pour liquides avec câble 3m
00HI766TR3	Sonde de température type K, longueur 1,5m
034HI98501	Checktemp avec sonde fixe acier inox
034HI98509	Checktemp 1 avec sonde déportée acier inox, câble 1m
034HI98539	Checktemp Dip avec sonde lestée inox câble silicone 3m

## Titrateur DS SULFI DUJARDIN SALLERON®

### DS SULFI DETERMINATON AUTOMATIQUE DU SO2

- Arrêt automatique de fin de dosage
- Ergonomique et esthétique
- Analyses simples et rapides
- Excellente répétabilité



Référence	Désignation
DU119570	DS SULFI détermination automatique du SO2

## Titrateur DS IODO DUJARDIN SALLERON®

### DS IODO DETERMINATON AUTOMATIQUE DU SO2

- Lecture directe du résultat sur écran
- Guidage linéaire du support de l'électrode
- Conception ergonomique et esthétique
- Agitateur magnétique
- Excellente répétabilité
- Mise à zéro automatique de la seringue entre deux analyses
- Titration automatique avec pousse-seringue



Référence	Désignation
DU119670	DS IODO détermination automatique du SO2

## Titrateur HANNA INSTRUMENTS®

**HI84533** est un mini-titreur automatique et un pH-mètre conçu pour la détermination rapide et précise de l'azote assimilable dans les moûts de raisin et les jus de fruits.

**HI84500** est un mini-titreur pour déterminer le SO<sub>2</sub> libre ou total par titrage méthode RIPPER et mesurer le potentiel d'oxydoréduction

**HI84502** est un minititreur pour mesurer le pH et déterminer l'acidité totale par titrage à la soude.



Référence	Analyse	
034HI84533	Azote assimilable & pH	Livré avec réactifs
034HI84500	Dioxyde de soufre & rédox	Livré avec réactifs
034HI84502	Acidité totale & pH	Livré avec réactifs

## Turbidité & stabilité protéique HANNA INSTRUMENTS®

Turbidimètre portatif, exactitude même à faible turbidité est équipé d'un dispositif de gestion traçabilité : le FastTracker™



Référence  
034-HI98703

## Turbidité portable Turb 430 WTW®



Référence	WT600321	WT600326
Modèle	TURB® 430 IR (ISO 7027)	TURB® 430 T (USEPA)
Plage de mesure	NFU 0 à 1100 / 0-1100	NTU 0,02 à 1100
	0,01 dans la plage 0,00 à 9,99	0,01 pour 0,00 -9,99
Résolution	0,1 dans la plage 10 à 99,90	0,1 pour 10 - 99,90
	1 dans la plage 100 à 1100	1 pour 100 - 1100
Précision	± 0,01 NFU ou ± 2%	± 0,01 NTU ou +/- 2%
Dimension cuves	28x60 mm, volume d'échantillon 20 ml	28x60 mm, volume d'échantillon 20 ml