

Oenolab Diagnostics
3, quai de la Floride
64700 Hendaye
France

www.labozone.com



Strip Reader

Lecteur de barrette simple et fiable



Mode absorbance pour lecture simple et rapide.

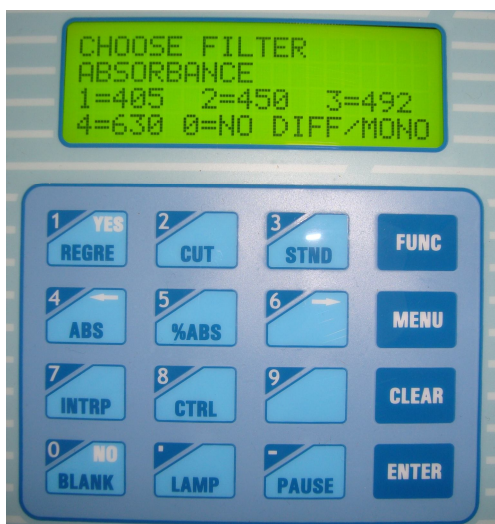
Accepte la lecture de 1 à 12 puits.

Longueurs d'ondes disponibles: 405, 450, 492 et 630 nm.

**Conception simplifiée
pour une robustesse inégalée
et une maintenance réduite au strict minimum.**

Prix ultra compétitif.

Lecteur parfaitement adapté à l'analyse des allergènes en œnologie.



Le logiciel est sophistiqué mais facile à utiliser.

- Configuration des paramètres simple et rapide.
- Mode bi-chromatique.
- Possibilité de connecter le lecteur à un ordinateur pour traiter les résultats.

Spécifications techniques	
Linéarité photométrique	0.000 à 3.000 A
Stabilité	< 0.007 A/heure
Longueurs d'ondes	405, 450, 492 et 630 nm
Précision	2% de 0 à 1,5 A puis 3% jusqu'à 3 A
Source lumineuse	Halogène
Ecran	LCD 4 lignes
Imprimante	Imprimante thermique intégrée
Mémoire disponible	125 tests
Méthodes	Absorbance / Calibration 1 point/ Calibration multipoints ...
Interface	RS232
Alimentation	100 à 240 V, 50/60 Hz
Dimensions	L x P x H = 32 x 35 x 12 cm
Poids	5 kg