

# Réfractomètre électronique, KYOTO modèle RA-130

## Agence Nord:

ZA Object'Ifs Sud - Lot A3  
6 Allée Emilie du Châtelet  
14123 Ifs  
tél : 02.31.34.50.74  
fax : 02.31.34.55.17



## Agence Sud:

Bât Le Venango, 392 Rue Jean Dausset  
AGROPARC - BP11575  
84916 Avignon Cédex 9  
tél : 04.90.27.17.95 fax : 04.90.27.17.52

## Agence Est:

Parc Club des Tanneries  
2 Rue de la Faisanderie  
67380 Lingolsheim  
tél : 03.88.04.01.81  
fax : 03.68.93.01.52

[www.deltalabo.fr](http://www.deltalabo.fr)  
[info@deltalabo.fr](mailto:info@deltalabo.fr)



## DELTA LABO

### Agence Nord

Z.A. Object'IfsSud – Lot A3  
6 Allée Emilie du Châtelet  
14123 IFS  
Tél : 02.31.34.50.74

## DELTA LABO

### Agence Sud

Bâtiment Le Venango  
392 Rue Jean Dausset  
AGROPARC –BP11575  
84916 AVIGNON CEDEX 9  
Tél : 04.90.27.17.95

## DELTA LABO

### Agence Est

Parc Club des Tanneries  
2 Rue de la Faisanderie  
67380 LINGOLSHEIM  
Tél : 03.88.04.01.81

Visitez notre site internet

sur : [www.deltalabo.fr](http://www.deltalabo.fr)

Ou contactez-nous sur :

[info@deltalabo.fr](mailto:info@deltalabo.fr)

Indice de réfraction : 1.3200-1.5000

Brix → 0 à 85% Brix à +/-0.2%

Volume de l'échantillon : 50 à 100 µL

Temps de mesure : ~ 1,5 minutes (pour 100µL)

Plage de température : de 10 à 40°C

Poids : ~ 200 g

### Il permet de :

- Déterminer la concentration de saccharose, Brix et contrôler la concentration d'un liquide tels que des jus de fruits, boissons gazeuses et solvants organiques.
- Mémoriser jusqu'à 1100 résultats de mesures.
- Afficher ou convertir l'indice de réfraction (RI), température RI compensé, Brix, HFCS42, HFCS55 et la température
- Effectuer par interface sur ordinateur l'acquisition des mesures.