

# KERN ORA 2PB

**KERN**

Meting brekingsindex voor laboratoria en de industrie



## Categorie

|                  |                       |
|------------------|-----------------------|
| Merk             | Optics                |
| Productcategorie | Refractometer         |
| Productgroep     | Analoge refractometer |
| Productfamilie   | ORA-P                 |

## Meetsysteem

|  |                           |
|--|---------------------------|
| Meetmethode                            | Refractie                 |
| Toepassingsgebied                      | Urine                     |
| Geschikte kalibratievloeistof          | 0 % (gedestilleerd water) |
| Meettemperatuur [Min] (°C)             | 10 °C                     |
| Meettemperatuur [Max] (°C)             | 30 °C                     |
| Schaal van brekingsindex               | ✓                         |
| Uitlezing brekingsindex                | 0,0005 nD                 |
| Meetbereik brekingsindex [Min]         | 1,3330 nD                 |
| Meetbereik brekingsindex [Max]         | 1,3600 nD                 |
| Schaal serum proteïne                  | ✓                         |
| Uitlezing serum proteïne               | 0,2 g/100 ml              |
| Meetbereik serum proteïne [Min]        | 0 g/100 ml                |
| Meetbereik serum proteïne [Max]        | 12 g/100 ml               |
| Schaal urine (spec. gewicht)           | ✓                         |
| Uitlezing urine (spec. gewicht)        | 0,002                     |
| Meetbereik urine (spec. gewicht) [Min] | 1,000                     |
| Meetbereik urine (spec. gewicht) [Max] | 1,050                     |

## Ontwerp

|                       |                   |
|-----------------------|-------------------|
| Afmetingen (B×D×H)    | 178×40×40 mm      |
| Refractometer type    | Handrefractometer |
| Schaal - Display type | Analoog           |

Materiaal prisma

ZLaF3 lanthaan  
vuursteenglas  
nD=1,85544

## Functies

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Bescherming IP - complete unit | - |
|--------------------------------|---|

## Milieuomstandigheden

|                         |       |
|-------------------------|-------|
| Opslagtemperatuur [Min] | -5 °C |
| Opslagtemperatuur [Max] | 40 °C |

## Verpakking & verzending

|                                       |              |
|---------------------------------------|--------------|
| Afmetingen transportcontainer (B×D×H) | 205×75×55 mm |
| Afreesbaarheid kracht [d] (N)         | 1 d          |
| Afmetingen verpakking (B×D×H)         | 215×94×65 mm |
| Nettogewicht                          | 0,25772 kg   |
| Verzendmethode                        | Pakketdienst |
| Nettogewicht ca.                      | 0,30 kg      |
| Brutogewicht ca.                      | 0,35 kg      |
| Verzendgewicht                        | 0,31 kg      |

## Diensten

|                                       |         |
|---------------------------------------|---------|
| Artikelnummer voor fabriekskalibratie | 961-290 |
|---------------------------------------|---------|

## Pictogrammen

### STANDARD

