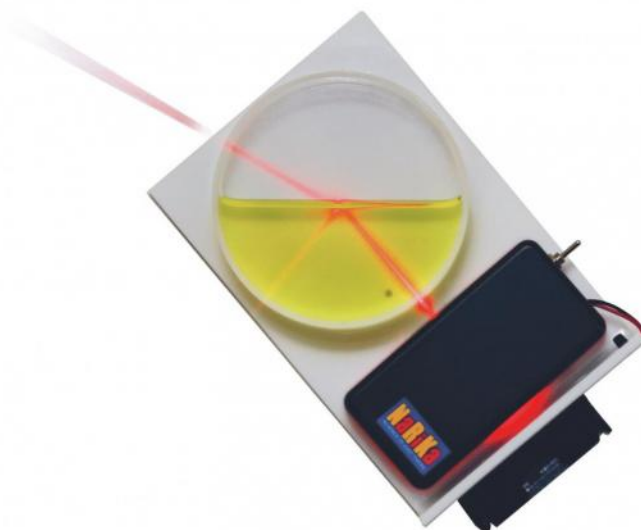


CUVE POUR RÉFRACTION AVEC LED

FICHE
PRODUIT

Référence : REFRALED



Appareil portable pour l'étude de la réfraction avec réservoir intégré et source de lumière LED. La LED rouge haute luminosité permet d'effectuer les expériences avec un éclairage normal de la salle. Le réservoir rempli à moitié avec un liquide coloré est étanche et équipé d'aimants à l'arrière pour pouvoir le disposer sur un tableau magnétique. Le réservoir peut être incliné pour observer la réfraction de la lumière, ainsi que la réflexion.

Caractéristiques techniques :

Dimensions : 170 × 100 × 35 mm

Réservoir : Ø 90 x 20 mm

Source de lumière: LED rouge haute luminosité

Alimentation : 2 piles AA (nous fournies)

Accessoires : 2 plaques graduées fournies (pour angle de réflexion et indice de réfraction)