

Der Akazienblütenhonig

Didaktische Verwendung einer wohlbekanntenen Flüssigkeit

(Ergänzte Übersetzung aus dem Französischen)

Kurzfassung:

Die Größenordnungen der Dichte, des Brechungsindex, der Viskosität, der Spezifischen Drehung, der Extinktion und der Oberflächenspannung von flüssigem Honig werden mit einfachen Mitteln bestimmt.

Beschreibung des Präparats, welches sich in der Physiksammlung des Liechtensteinischen Gymnasiums befindet.

**Facharbeit in Physik und Französisch
von Anne-Catherine Huys 8c**

Dezember 2000

Fachlehrer:

Dr. U. Mayer (Französisch)

Dr. C. Deicha (Physik)

Liechtensteinisches Gymnasium