

Imlab est spécialisée dans la distribution de matériel de laboratoire en France depuis 1993 et en Belgique-Pays-Bas-Luxembourg depuis 1999. Nos marques sont réputées mondialement pour la qualité, l'innovation et la fiabilité de leurs appareils. Nous exportons aussi dans la CEE et le monde entier.

www.imlab.com

<p>Agitateurs magnétiques</p> <p>Agitateurs à hélice</p> <p>Alcool (dosage d')</p> <p>Analyseurs d'humidité</p> <p>Appareils à distiller (eau)</p> <p>Armoires de sécurité</p> <p>Azote (dosage de l')</p> <p>Bains à circulations</p> <p>Bains à ultrasons</p> <p>Balances labo, ind, poids</p> <p>Broyeurs de laboratoire</p> <p>Centrifugeuses</p> <p>Chauffage</p> <p>Conductimètres</p> <p>Cryocontainers à azote liquide</p> <p>Cryostats, ultracryostats</p> <p>DBO, DCO</p> <p>Déminéralisateurs</p> <p>Dessiccateurs</p> <p>Dewars</p> <p>Distillation (Kjeldahl)</p>	<p>Diviseurs d'échantillons</p> <p>Eau (deminéralisée, osmosée, ultrapure)</p> <p>Etuves de séchage, à vide</p> <p>Evaporateurs rotatifs BUCHI</p> <p>Evaporateurs rotatifs STUART</p> <p>Extraction</p> <p>Fours de laboratoire</p> <p>Glucose (dosage du)</p> <p>Homogénéiseurs - Disperseurs</p> <p>Hottes mobiles à filtration</p> <p>Hygromètres</p> <p>Incubateurs</p> <p>Ionomètres</p> <p>Kjeldahl</p> <p>Lactate (dosage du)</p> <p>Micropipettes</p> <p>Minéralisateurs</p> <p>Mobilier de laboratoire</p> <p>Osmose inverse</p> <p>Oxymètres</p> <p>Paillasses</p>	<p>pH-mètres</p> <p>Plaques chauffantes</p> <p>Point de fusion</p> <p>Pompes à vide à palette</p> <p>Pompes à vide à membrane</p> <p>Pompes péristaltiques</p> <p>Résines pour déminéralisateurs</p> <p>Secoueurs horizontal, orbital...</p> <p>Sonificateur</p> <p>Sorbonnes</p> <p>Spectrophotomètre</p> <p>Tamiseurs et Tamis d'analyse</p> <p>Thermomètres</p> <p>Thermostats</p> <p>Titrateurs</p> <p>Ultra-cryostats</p> <p>Ultrasons (bains à)</p> <p>UltraTurrax</p> <p>Vide, pompe à, mesure de</p> <p>Viscosimètres</p>
--	---	---



IMLAB sarl
 Centre d'Affaires de l'Horlogerie
 48 Rue des Canonniers
 F-59000 Lille