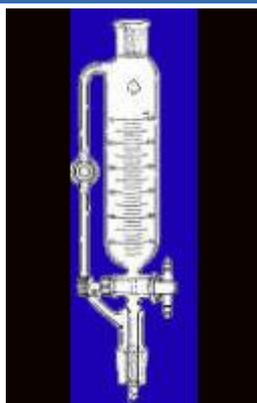


## Verrerie et petit matériel de chimie



**Agitateurs**



**Ampoule à brome**



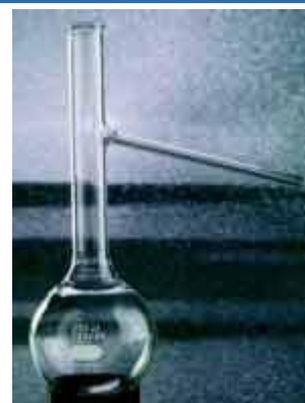
**Ampoule à décanter**



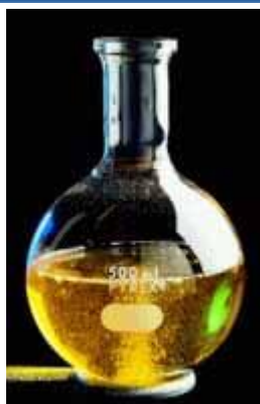
**Ampoule de coulée**



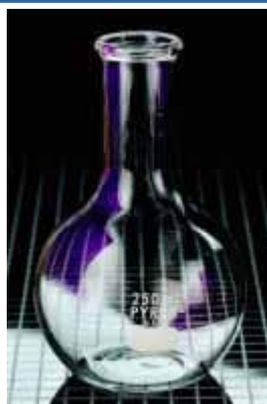
**Anneau**



**Ballon à distiller**



**Ballon**



**Ballon à fond plat**



**Bécher**



**Boîte de Petri**



**Briquet**



**Brosse à béchers**



**Brosse pour tubes**



**Büchner**



**Bec Bunsen**



**Burette**



**Chauffe-ballon**



**Compte-gouttes**



**Cristallisateur**



**Creusets**



**Cuillère à combustion**



**Élévateur**



**Entonnoir**



**Éprouvettes graduées**



**Erlenmeyer**



**Fiole à vide**



**Fiole jaugée**



**Lunettes de sécurité**



**Mortier et pilon**



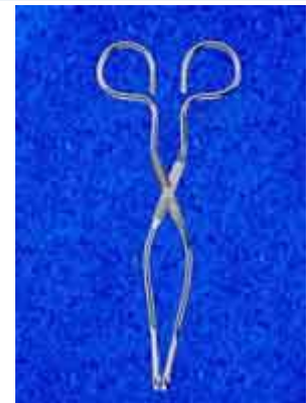
**Papier pH**



**Pincès à creusets**



**Pincès à béchers**



**Pincès à fioles**



**Pincès à tubes à essais**



**Pipette graduée**



**Pipette jaugée**



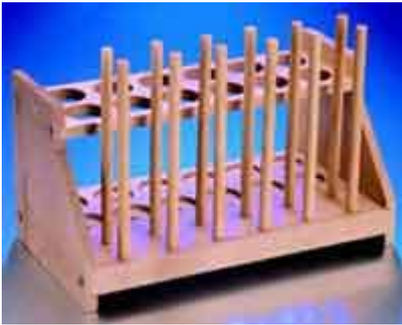
**Pipettes jetables**



**Pissette**



**Plaque chauffante**



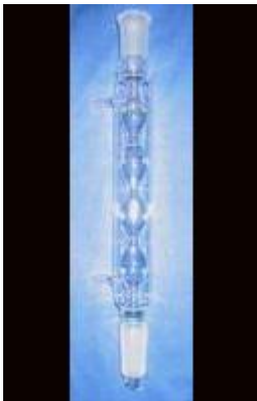
**Porte-tubes**



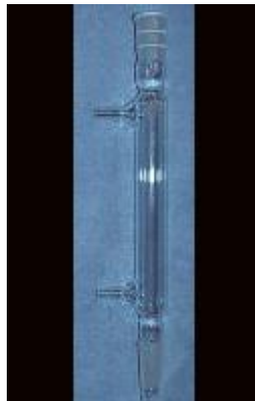
**Potence**



**Propipette**



**Réfrigérant à boules**



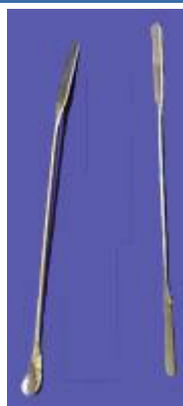
**Réfrigérant droit**



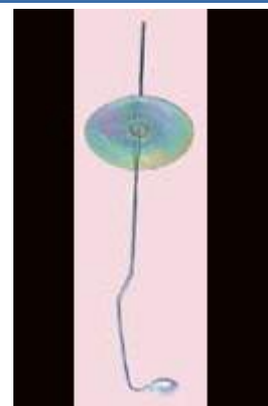
**Seringue**



**Sonde pH métrique**



**Spatules**



**Têt à combustion**



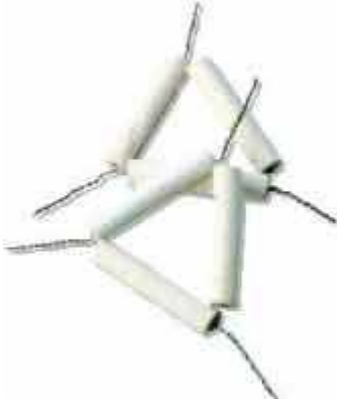
**Thermomètre**



**Toile métallique**



**Trépied**



**Triangles**



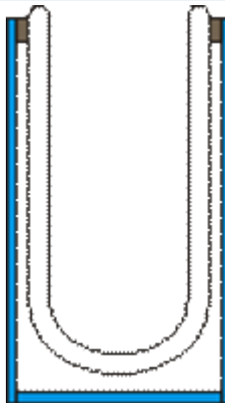
**Tricol**



**Tube à essais**



**Valet pour ballons**



**Vase Dewar**



**Vase Dewar**



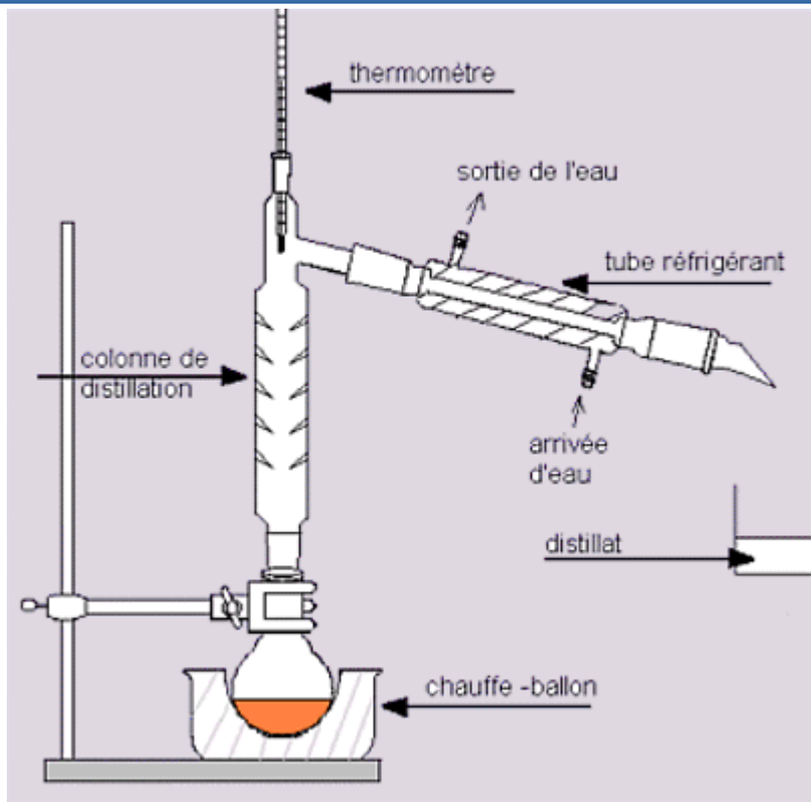
**Verre à pied**



**Verre de montre**



**Vigreux (colonne de)**



**Montage pour une distillation**