



## A

Anhydre séquence 4 séance 2

## B

Ballon à fond rond séquence 6 séance 1

Bécher séquence 4 séance 3

Boucle séquence 2 séance 1

## C

Centrifugation séquence 4 séance 4

Chromatographie séquence 5 séance 3

Colonne de distillation séquence 6 séance 1

Compressible séquence 6 séance 4

Conducteur séquence 2 séance 2

Corps pur séquence 5 séance 2

Court-circuit séquence 1 séance 4

Cristallisateur séquence 5 séance 1

Culot séquence 1 séance 1

## D

Décantation séquence 4 séance 3

DEL séquence 2 séance 5

Dérivation séquence 3 séance 1

Diode séquence 2 séance 5

Dioxyde de carbone séquence 4 séance 5

Dipôle séquence 1 séance 1

Distillation séquence 6 séance 1

## E

Électrisation séquence 2 séance 4

Électrocution séquence 2 séance 4

Épandage séquence 4 séance 4

Erlenmeyer séquence 4 séance 3

Expansible séquence 6 séance 4

## F

Filtration séquence 4 séance 3

Fusible séquence 2 séance 3

Fusion séquence 6 séance 3



## G

Générateur séquence 1 séance 1

## H

Homogène séquence 4 séance 3

Hygromètre séquence 6 séance 5

Hétérogène séquence 4 séance 3

## I

Isolant séquence 2 séance 2

## L

Lampe séquence 1 séance 1

Liquéfaction séquence 6 séance 1

## O

Ozonation séquence 4 séance 4

## P

Plot séquence 1 séance 1

Pince crocodile séquence 1 séance 1

## S

Station d'épuration séquence 4 séance 4

## T

Tamisage séquence 4 séance 4

Tube à essai séquence 4 séance 5

## V

Vaporisation séquence 6 séance 1

Verre à pied séquence 4 séance 5