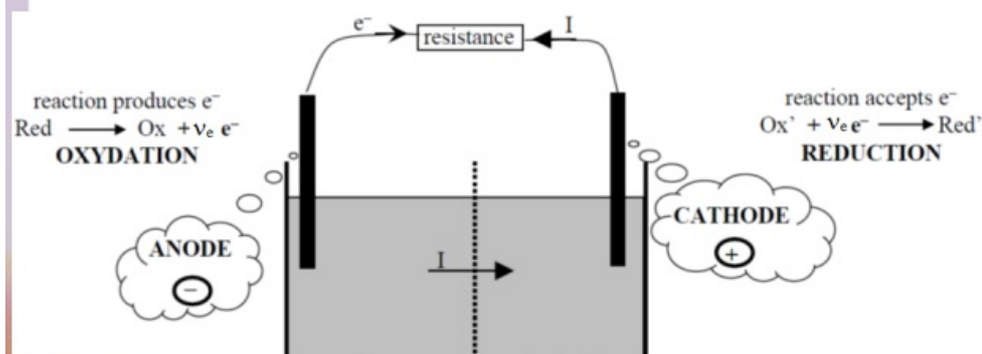


# Fichier:La sulfatation des batteries La d charge.png

- **Unit cell in discharge:**

- Anode (-): electrode of the reducer; produces  $e^-$ ; oxidized in operation
- Cathode (+): electrode of the oxidant; accepts  $e^-$ ; reduced in operation



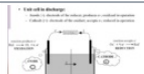
Pas de plus haute résolution disponible.

La\_sulfatation\_des\_batteries\_La\_d\_charge.png (622 × 336 pixels, taille du fichier : 67 Kio, type MIME : image/png)

La\_sulfatation\_des\_batteries\_La\_d\_charge

## Historique du fichier

Cliquer sur une date et heure pour voir le fichier tel qu'il était à ce moment-là.

	Date et heure	Vignette	Dimensions	Utilisateur	Commentaire
actuel	22 juillet 2022 à 16:08		622 × 336 (67 Kio)	Razi (discussion   contributions)	La_sulfatation_des_batteries_La_d_charge

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

## Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

La sulfatation des batteries

## Métadonnées

Ce fichier contient des informations supplémentaires, probablement ajoutées par l'appareil photo numérique ou le numériseur utilisé pour le créer. Si le fichier a été modifié depuis son état original, certains détails peuvent ne pas refléter entièrement l'image modifiée.

Résolution horizontale	56,69 p/cm
Résolution verticale	56,69 p/cm