

a 2007 0111

Invenția se referă la electrochimie și poate fi utilizată în calitate de acumulator de energie electrică.

Esența invenției constă în aceea că dispozitivul include doi electrozi din metale diferite, care se află în electroliți, conținând soluții de săruri ale unuia și aceluiași acid și două rezerve de săruri de metale din care sunt confecționați electrozii. Electrozii sunt conectați printr-un circuit exterior.

Revendicări: 1