

а 2007 0111

Изобретение относится к электрохимии и может быть использовано в качестве аккумулятора электрической энергии.

Сущность изобретения заключается в том, что устройство включает два электрода из различных металлов, которые находятся в электролитах, содержащих растворы солей одной и той же кислоты, и двух запасов солей металлов, из которых изготовлены электроды. Электроды связаны через внешнюю цепь.

П. формулы: 1