

Relatório de Laboratório: Pilhas

1. Qual foi o objetivo principal do experimento com pilhas?
2. Quais materiais e reagentes foram utilizados na montagem da pilha?
3. Como foi montado o circuito da pilha e qual a função de cada componente?
4. Qual foi a diferença de potencial (DDP) medida entre os eletrodos?
5. O que aconteceu quando os eletrodos ou as soluções foram trocados?
6. Que reações químicas ocorrem em cada eletrodo da pilha?
7. Quais conclusões podem ser tiradas a partir dos resultados obtidos?