

Laboratório de Física Moderna

Difração de Raio-X

Aula 03

Marcelo G Munhoz
Edificio HEPIIC, sala 212, ramal 916940
munhoz@if.usp.br

A relatório do experimento

- Relato sobre o experimento cujo objetivo é permitir ao leitor avaliar o estudo realizado (de maneira ampla) e reproduzi-lo
- Deve ser objetivo e sucinto:
 - Breve introdução ao problema a ser estudado (**objetivos do estudo**) com sua contextualização
 - Descrição do aparato experimental e os procedimentos de medida
 - Resultados das medidas (os dados colhidos), **justificando porque cada medida foi feita**
 - Descrição da análise dos dados **justificando os métodos utilizados** e discussão sobre os resultados obtidos
 - Discussão sobre as conclusões **deixando claro como chegou às mesmas**, e desdobramentos do estudo