

At-17 Röntgenspektroskopie in Braggscher Anordnung

Röntgenstrahlung wird in Braggscher Anordnung mit einem Geiger-Müller-Zählrohr unter Verwendung eines NaCl-Kristalls untersucht.

Aufbau



Resultat

- Resultat_Bragg_Molybdän.ppt
- Resultat_Bragg_Molybdän.pdf
- Resultat_Bragg_Kupfer.ppt
- Resultat_Bragg_Kupfer.pdf
- Resultat_VariationRöhrenparameter.ppt
- Resultat_VariationRöhrenparameter.pdf
- Resultat_DuaneHunt.ppt
- Resultat_DuaneHunt.pdf
- Resultat_Kantenabsorption.ppt
- Resultat_Kantenabsorption.pdf
- Resultat_MoseleyschesGesetz.ppt
- Resultat_MoseleyschesGesetz.pdf