

Descomposición térmica del oxihidroxido de cobalto CoOOH: mecanismo y evolución de la cristalinidad del Co3O4 resultante /

Hernán Paadin, Lourdes

Universidad de Córdoba, Servicio de Publicaciones, 1987

Monografía

Título: Descomposición térmica del oxihidroxido de cobalto CoOOH mecanismo y evolución de la cristalinidad del Co3O4 resultante Lourdes Hernan Paadin

Editorial: Córdoba Universidad de Córdoba, Servicio de Publicaciones 1987

Descripción física: 29 p.: il. 21 cm

Mención de serie: Monografías / Universidad de Córdoba 43

Nota general: Tesis Univ. Córdoba (extracto)

ISBN: 84-600-4930-2

Materia Entidad: Universidad de Córdoba (España)- Tesis y disertaciones académicas

Materia: Sustancias radiactivas

Baratz Innovación Documental

• Gran Vía, 59 28013 Madrid

• (+34) 91 456 03 60

• informa@baratz.es