

Resultados de investigación del Programa

TESIS DOCTORALES (2006)

Título	Autor	Director/es	Universidad	Año	Europea
Caracterización Y Optimización Electroquímica De Dispositivos Electrocrómicos Duales Basados En Polímeros Conductores	Javier Padilla Martínez	Toribio Fernandez Otero	Universidad Politécnica de Cartagena	2006	Sí
Distribución de Antioxidantes en Sistemas Emulsionados	María José Pastoriza Gallego	Elisa González Romero Inmaculada Prieto Jiménez	Universidade de Vigo	2006	No
Aplicabilidad del puente LCR para la caracterización de sistemas basados en la dispersión partículas conductoras dispersas en matrices poliméricas.	Josep Subiela Valls	Francisco Vicente Pedrós	Universitat de València	2006	Si
Reacción $\text{Ni(II)} + 2\text{e}^- \rightarrow \text{Ni(0)}$ en sistemas electródicos multicapa.	Joan Gregori Garcia	Francisco Vicente Pedrós	Universitat de València	2006	No

