

Catálisis heterogénea y Química Verde



Alberto Marinas Aramendia

Resumen: La fotocatalisis heterogénea y la catálisis quirál son presentadas en este artículo como dos de los ejemplos más pedagógicos de la llamada "Química Verde o Sostenible". Asimismo se comentan algunos de los retos que la Química Verde habrá de afrontar en los próximos años con la ayuda de la catálisis.