

Oferta Tecnológica

Referencia:

170105010

Título:

Compuestos para aplicaciones de protección ultravioleta, terapia fotodinámica y grabaciones ópticas

Descripción:

Un grupo de investigación de una universidad catalana ha desarrollado una tecnología para sintetizar diferentes compuestos. Estos compuestos absorben la luz en la banda de los rayos UVA y UVB con altos coeficientes de extinción. Esta tecnología puede aplicarse en protectores solares y filtros ultravioleta. Además, los compuestos son excelentes para la producción de tintes cercanos al infrarrojo que se pueden utilizar en la producción de soportes ópticos para grabaciones y en terapia fotodinámica. El grupo de investigación busca empresas u organismos de investigación para alcanzar acuerdos de licencia.

Enlace:

www.citandalucia.com

Más información:

Daniel Escacena / Jaime Durán
CITANDALUCIA, S.A.U.
Tfno: 955 03 98 32