

SOLICITUD DE DOCUMENTOS A BIBLIOTECA

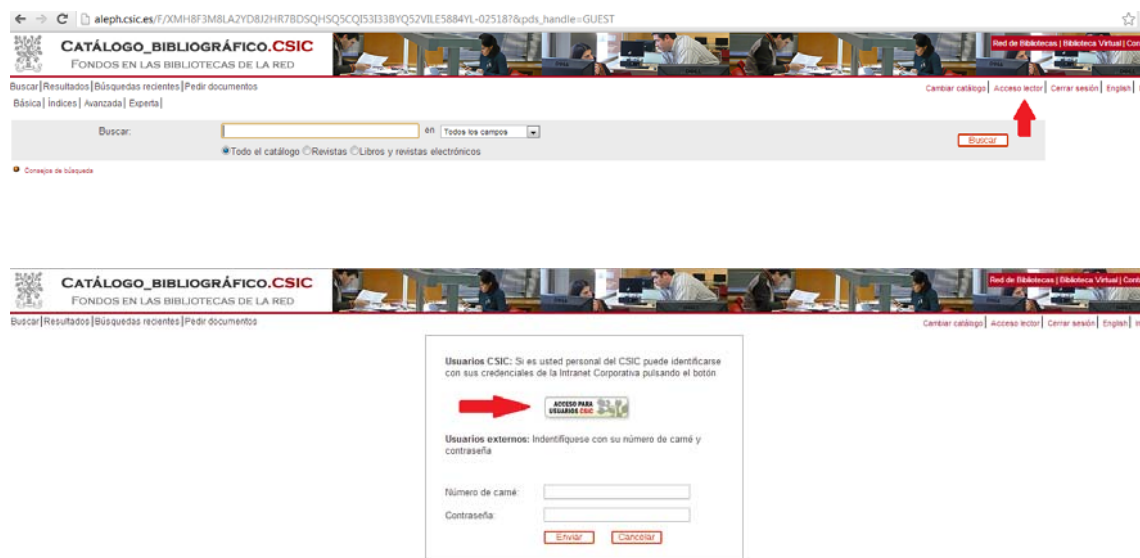
IMPREScindible: Tener el carnet de biblioteca.

- Quienes no lo tengan, deben darse de alta en la Intranet del CSIC antes de solicitarnos dicho carnet.

1. Entrar en el Catálogo Bibliográfico CSIC desde nuestra web.



2. Pinchar en Acceso Lector e identificarse a través del acceso para usuarios CSIC.



3. Buscar en la barra de búsquedas la publicación y picar el título en los resultados.

CATÁLOGO_BIBLIOGRÁFICO.CSIC
FONDOS EN LAS BIBLIOTECAS DE LA RED

Buscar [Resultados] [Búsquedas recientes] [Pedir documentos]

Documentos 1 a 9, de 9

Ordenar por: Autor | Título | Año | Relevancia

Limpiar búsqueda

Tipo de material

- Libros
- Revistas
- Mapas
- Material visual
- Música y m. sonoro

Soporte

- Internet
- DVD
- CD audio
- Microficha
- Dispositiva
- Partitura

Palabras en el registro

Biblioteca: Seleccionar

Lengua: Castellano

1
Immunity & ageing [Recurso electrónico] | & A.
[London] : BioMed Central, 2004-
Acceso al texto completo

2
Immunity [Recurso electrónico]
Cambridge, Mass. : Cell Press, cop. 2004.
Acceso al texto completo

3
Genes and immunity [Recurso electrónico]
Nature Publishing Group
Basingstoke : Nature Publishing Group, 1999.
Acceso al texto completo

4
Immunity
Cell Press (Cambridge, Massachusetts)
Cambridge, Ma. : Cell Press, 1994-.

4. Comprobar si tenemos acceso online o fondos en papel, en cuyo caso se descarga el artículo o se baja a Biblioteca para fotocopiarlo

CATÁLOGO_BIBLIOGRÁFICO.CSIC
FONDOS EN LAS BIBLIOTECAS DE LA RED

Buscar [Resultados] [Búsquedas recientes] [Pedir documentos]

Documento 4, de 9

Pedir este documento | Marc21 | Breve

Núm.Sistema: 000459536

Título clave: Immunity (Cambridge, Mass.)

Título: Immunity

Título abrev.: Immunity (Camb. Mass.)

Datos publicación: Cambridge, Ma. : Cell Press, 1994-

Periodicidad: Mensual

ISSN: 1074-7613

CDU: 577.27

Materia: Alergia -- Publicaciones periódicas • Inmunología -- Publicaciones periódicas

Sec.Entidad: Cell Press (Cambridge, Massachusetts)

Colecciones: M-CHB 1994-96(1997-2004)
GR-IPBLN 1996-08(99/2000-04,05)
M-CBM 1995-2012 ←

Ejemplares (Todos): Todos los ejemplares

Ejemplares en: GR-IPBLN

Ejemplares en: M-CBM

Ejemplares en: M-CHB

Ejemplares en: M-CHB

© 2004-2012 Red de Bibliotecas del CSIC. ExLibris

5. En caso de que no esté en el CBM ni tengamos acceso online pinchar en “Pedir este documento”, rellenar los campos que se conozcan y enviar. Recibiremos en la Biblioteca vuestra petición y la gestionaremos.

aleph.csic.es/F/XMIH8F3M8LA2YD8I2HR78DSQH5Q5CQ15I3B3BYQ5ZVILE5884YL-08987?func=full-set-set&set_number=009003&set_entry=000007&format=999

Esta página está escrita en inglés • ¿Quieres traducirla? Traducir No

CATÁLOGO_BIBLIOGRÁFICO.CSIC
FONDOS EN LAS BIBLIOTECAS DE LA RED

Buscar [Resultados] [Búsquedas recientes] [Pedir documentos]

Documento 7, de 140

Pedir este documento | Marc21 | Breve

Núm.Sistema: 001501792

Título: Ricin and shiga toxins : pathogenesis, immunity, vaccines and therapeutics.

Datos publicación: deu : Springer, 2012.

Descr. física: xi, 276 p. il. (algunas en color) ; 24 cm.

ISBN: 978-3-642-27469-5

Serie: Current topics in microbiology and immunology ; v.357

Materia: Toxinas

Sec.Autor: Mantis, Nicolas J., ed.

Ejemplares (Todos): Todos los ejemplares

Ejemplares en: M-CIB

Ejemplares en: Summary

In May of 2011, Western Europe experienced a severe outbreak of Shiga toxin (Stx)-producing *E. coli* (STEC) that culminated in more than 3200 cases and 39 deaths. While Stx is not the only virulence factor associated with STEC, it is certainly the primary determinant associated with the onset of hemolytic uremic syndrome (HUS). At the present time, there are no clinically approved measures to neutralize Stx in individuals suffering from STEC infection. Nor are there any preventative or therapeutic for ricin toxin. Although incidents of ricin exposure are largely unheard of, he (... read more)

Este formulario está destinado al uso exclusivo del personal de los Centros del CSIC.
Los servicios de Préstamo interbibliotecario de bibliotecas externas deben realizar sus solicitudes desde la opción de "copias" o "reservas" que aparece en la visualización de ejemplares de cada documento.

Petición de bibliografía
Ricin and sniga toxins : pathogenesis, immunity, vaccines and therapeutics. -- deo : Springer, 2012. -- xl, 276 p. II. (algunas en color) ; 24 cm.

Si desea recibir una copia, por favor rellene la siguiente información:

Tipo de documento

Autor del artículo o capítulo

Título del artículo o capítulo

Año,volumen(número): pág inicial-pág final

Observaciones

(Escriba sólo dentro del área visible)

¿Está dispuesto a pagar si la petición tiene cargo? Sí No

Biblioteca

¿Hasta qué fecha está interesado en el material? (Formato de fecha: yyyymmdd)

Soposte solicitado

NOTA: Agradecemos que cumplimentéis el mayor número de campos posible.