

REDIAR®
REACTIVOS DE DIAGNÓSTICO



FELSAN

Elaboradora,
fraccionadora
e importadora
de reactivos
de diagnóstico

FELSAN S.R.L.
Estomba 288,
C1427COF,
C.A.B.A.,
Argentina

Teléfono/Fax
+54 11 2150-6550
(rotativos)

ventas@felsan.com.ar
www.felsan.com.ar

Sueros Raros
Immucor Gamma/Bioscot



Sueros Hemoagrupadores



Sueros raros Bioscot

Anti-M:

Reactivo hemoagrupador Anti-M de origen monoclonal. Formulado con anticuerpos de tipo IgG Murino. Línea celular LM110/140. Uso recomendado para técnica en Tubo. No necesita de la fase antiglobulina para la detección del antígeno M en la superficie de los glóbulos rojos humanos. Presentación, frasco gotero por 2 ml. (C.A. N° 6538)*

Anti-N:

Reactivo hemoagrupador Anti-N de origen monoclonal. Formulado con anticuerpos de tipo IgG Murino. Línea celular B03. Uso recomendado para técnica en Tubo. No necesita de la fase antiglobulina para la detección del antígeno N en la superficie de los glóbulos rojos humanos. Presentación, frasco gotero por 2 ml. (C.A. N° 6538)*

Anti-S:

Reactivo hemoagrupador Anti-S de origen monoclonal. Formulado con anticuerpos de tipo IgM humano. Línea celular MS-94. Uso recomendado para técnicas en Tubo, Lámina y Microplaca. No necesita de la fase antiglobulina para la detección del antígeno S en la superficie de los glóbulos rojos humanos. Presentación, frasco gotero por 2 ml. (C.A. N° 6538)*

Anti-s:

Reactivo hemoagrupador Anti-s de origen monoclonal. Formulado con anticuerpos de tipo IgM humano. Línea celular P3BER. Uso recomendado para técnica en Tubo. No necesita de la fase antiglobulina para la detección del antígeno s (minúscula) en la superficie de los glóbulos rojos humanos. Presentación, frasco gotero por 2 ml. (C.A. N° 6538)*

Anti- Jka:

Reactivo hemoagrupador Anti-Jka de origen monoclonal. Formulado con anticuerpos de tipo IgM humano. Línea celular MS-15. Uso recomendado para técnica en Tubo. No necesita de la fase antiglobulina para la detección del antígeno Jka en la superficie de los glóbulos rojos humanos. Presentación, frasco gotero por 2 ml. (C.A. N° 6539)*

Anti- Jkb:

Reactivo hemoagrupador Anti-Jkb de origen monoclonal. Formulado con anticuerpos de tipo IgM humano. Línea celular MS-8. Uso recomendado para técnica en Tubo. No necesita de la fase antiglobulina para la detección del antígeno Jkb en la superficie de los glóbulos rojos humanos. Presentación, frasco gotero por 2 ml. (C.A. N° 6539)*

Anti- P1:

Reactivo hemoagrupador Anti-P1 de origen monoclonal. Formulado con anticuerpos de tipo IgM humano. Línea celular P3NIL100. Uso recomendado para técnica en Tubo. No necesita de la fase antiglobulina para la detección del antígeno P1 en la superficie de los glóbulos rojos humanos. Presentación, frasco gotero por 2 ml. (C.A. N° 6548)*



Sueros raros Immucor Gamma

Anti-Lea:

Suero hemoagrupador Anti-Lea de origen Monoclonal Murino. Destinado a la detección del antígeno Lea en la superficie del glóbulo rojo, mediante la aglutinación directa. Uso recomendado para técnica en tubo. Presentación, frasco gotero por 5 ml. (C.A. N° 1721)*

Anti-Leb:

Suero hemoagrupador Anti-Leb de origen Monoclonal Murino. Destinado a la detección del antígeno Leb en la superficie del glóbulo rojo, mediante la aglutinación directa. Uso recomendado para técnica en tubo. Presentación, frasco gotero por 5 ml. (C.A. N° 1721)*

