

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Goat anti-mouse IgM (μ chain), HRP conjugated, min, cross-reactivity to human IgG/serum, Polyclonal AGR-AS10-969

Artikelname	Goat anti-mouse IgM (μ chain), HRP conjugated, min, cross-reactivity to human IgG/serum, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS10-969
Hersteller Artikelnummer	AS10-969
Alternativnummer	AGR-AS10-969
Hersteller	Agrisera
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Konjugation	hrp
Produktbeschreibung	Goat anti-mouse IgM, μ chain is a HRP conjugated secondary antibody which binds to mouse IgM, μ chain in immunological assays. It has been specially adsorbed against human IgG/serum. Antibodies are affinity purified using solid phase mouse IgM....
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Immunogen affinity purified goat IgG.
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 500-1 : 5000 (IHC), 1 : 10 000-1 : 50 000 (WB)

Anwendungsbeschreibung

For reconstitution add 1,1 ml of sterile water, Let it stand 30 minutes at room temperature to dissolve, Prepare fresh working dilutions daily