

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

Product Datasheet

Goat anti-Human IgM (μ chain), F(ab)2 fragment, HRP conjugated, min, cross-reactivity to human IgG or IgA, Polyclonal AGR-AS10-959

Artikelname	Goat anti-Human IgM (μ chain), F(ab)2 fragment, HRP conjugated, min, cross-reactivity to human IgG or IgA, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS10-959
Hersteller Artikelnummer	AS10-959
Alternativnummer	AGR-AS10-959
Hersteller	Agrisera
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Konjugation	hrp
Produktbeschreibung	Goat anti-human IgM, μ chain, F(ab)2 fragment is a HRP conjugated secondary antibody which is reacting with human IgM, μ chain, F(ab)2. Min. cross-reactivity to human IgG or IgA. Antibody purity is > 90% based on SDS-PAGE. Antibody solution may co...
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Immunogen affinity purified goat IgG, F(ab)2 fragment.
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 500-1 : 5000 (IHC), 1 : 10 000-1 : 50 000 (WB)

Anwendungsbeschreibung

For reconstitution add 0,55 ml of sterile water, Let it stand 30 minutes at room temperature to dissolve, Prepare fresh working dilutions daily