

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, Biotin conjugated, min, cross-reactivity to human IgG or IgA, Polyclonal AGR-AS10-979

Artikelname	Goat anti-Human IgM (μ chain), F(ab)2 fragment, Biotin conjugated, min, cross-reactivity to human IgG or IgA, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS10-979
Hersteller Artikelnummer	AS10-979
Alternativnummer	AGR-AS10-979
Hersteller	Agrisera
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Konjugation	biotin
Produktbeschreibung	Goat anti-human IgM (μ chain), F(ab)2 fragment is a biotin conjugated secondary antibody, which binds to human IgM (μ chain), F(ab)2 fragment in immunological assays. Min. cross-reactivity to human IgG or IgA. Antibody purity is > 90% based on SDS-PAGE...
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Immunogen affinity purified goat IgG, F(ab)2 fragment.
Formulierung	Liquid
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	The optimal working dilution should be determined by the investigator