

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

Product Datasheet

Rabbit anti-Human IgM (μ chain), FITC conjugated, Polyclonal AGR-AS10-1509

Artikelname	Rabbit anti-Human IgM (μ chain), FITC conjugated, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS10-1509
Hersteller Artikelnummer	AS10-1509
Alternativnummer	AGR-AS10-1509
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF
Immunogen	Purified human IgM (heavy chain) AAC37537
Konjugation	fitc
Produktbeschreibung	Rabbit anti-human IgM (μ chain) is a secondary antibody conjugated to FITC, which binds to human IgM in immunological assays. Antibody is affinity purified using solid phase human IgG (H&L). Fluorescein-5-isothiocyanate (FITC) has $A_{max} = 494$ nm, E_{max} ...
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Immunogen affinity purified rabbit IgG.
Formulierung	Liquid
Antibody Type	Polyclonal Antibody

Application Verdünnung	The optimal working dilution should be determined by the investigator, Suggested starting dilution(s): 1 : 20-1 : 2000 for most applications
Anwendungsbeschreibung	FELISA (Fluorescent ELISA), Flow Cytometry (FlowCyt), Immunofluorescence (IF)