

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), TRITC conjugated, Polyclonal
AGR-AS10-1511**

Artikelname	Rabbit anti-Human IgM (μ chain), TRITC conjugated, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS10-1511
Hersteller Artikelnummer	AS10-1511
Alternativnummer	AGR-AS10-1511
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Immunogen	Purified human IgM (m chain) AAC37537
Konjugation	tritic
Produktbeschreibung	Rabbit anti-human IgM (μ chain) is a secondary antibody conjugated to TRITC, which binds to human IgM in immunological assays. Antibody is affinity purified using solid phase human IgG (H&L). Tetramethylrhodamine-5-isothiocyanate (TRITC) has Ama...
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