

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), TRITC conjugated, min, cross-reactivity to human IgG, bovine, goat, mouse or rabbit serum proteins, Polyclonal AGR-AS16-3369

Artikelname	Goat anti-Human IgM (μ chain), TRITC conjugated, min, cross-reactivity to human IgG, bovine, goat, mouse or rabbit serum proteins, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS16-3369
Hersteller Artikelnummer	AS16-3369
Alternativnummer	AGR-AS16-3369
Hersteller	Agrisera
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IL
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified Human IgM, chain
Konjugation	tritic
Produktbeschreibung	Goat anti-Human IgM (μ chain), TRITC conjugated, min. cross-reactivity to human IgG, bovine, goat, mouse or rabbit serum proteins is a secondary antibody, conjugated to TRITC, which binds to human IgM (μ chain) in immunological assays....
Klonalität	Polyclonal
UniProt	AAC37537.1

Reinheit	Immunogen affinity purified goat IgG.
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 20-1 : 2000 (Flow cyt), (IL)
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