

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

## Product Datasheet

### **Goat anti-Human IgM ( $\mu$ chain), F(ab)2 fragment, FITC conjugated, min, cross-reactivity to human IgG or IgA, Polyclonal AGR-AS10-1287**

Artikelname	Goat anti-Human IgM ( $\mu$ chain), F(ab)2 fragment, FITC conjugated, min, cross-reactivity to human IgG or IgA, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS10-1287
Hersteller Artikelnummer	AS10-1287
Alternativnummer	AGR-AS10-1287
Hersteller	Agrisera
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Konjugation	fitc
Produktbeschreibung	Goat anti-human IgM ( $\mu$ chain), FITC (fluorescein-5-isothiocyanate) conjugated, is a F(ab)2 fragment of a secondary antibody which binds to human IgM in immunological assays. FITC has $A_{max} = 494$ nm, $E_{max} = 518$ nm. Fluor to protein ratio is 3-7 moles F...
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Immunogen affinity purified IgG, F(ab)2 fragment.
Formulierung	Liquid
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 50-1 : 5000 (ICC) (Flow cyt), 1 : 20-1 : 2000 (IHC)