

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

## Product Datasheet

**Goat anti-Human IgA + IgG + IgM, F(ab)2 fragment, TRITC conjugated,  
Polyclonal  
AGR-AS10-1306**

Artikelname	Goat anti-Human IgA + IgG + IgM, F(ab)2 fragment, TRITC conjugated, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS10-1306
Hersteller Artikelnummer	AS10-1306
Alternativnummer	AGR-AS10-1306
Hersteller	Agrisera
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Konjugation	tritic
Produktbeschreibung	Goat anti-human IgA + IgG + IgM, Rhodamine (TRITC-tetramethylrhodamine-5-isothiocyanate) conjugated is a F(ab)2 fragment of a secondary antibody which binds to human IgA and IgG and IgM in immunological assays. TRITC has $A_{max} = 550 \text{ nm}$ , $E_{max} = 570 \text{ nm}$ ....
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Immunogen affinity purified IgG, F(ab)2 fragment.
Formulierung	Liquid
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	The optimal working dilution should be determined by the investigator,