

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

## Product Datasheet

### **Goat anti-Human IgA (alpha chain), TRITC conjugated, min, cross-reactivity to bovine,mouse,rabbit serum, Polyclonal AGR-AS10-1123**

Artikelname	Goat anti-Human IgA (alpha chain), TRITC conjugated, min, cross-reactivity to bovine,mouse,rabbit serum, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS10-1123
Hersteller Artikelnummer	AS10-1123
Alternativnummer	AGR-AS10-1123
Hersteller	Agrisera
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Konjugation	tritic
Produktbeschreibung	Goat anti-human IgA (alpha chain), Rhodamine (TRITC-tetramethylrhodamine-5-isothiocyanate) conjugated, is a secondary antibody which binds to human IgA in immunological assays. TRITC has $A_{max} = 550 \text{ nm}$ , $E_{max} = 570 \text{ nm}$ . Antibodies are adsorbed against b...
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Immunogen affinity purified IgG.
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	The optimal working dilution should be determined by the investigator,

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