

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

Product Datasheet

**Goat anti-Human IgG Fc, F(ab)2 fragment, TRITC conjugated, min, cross-reactivity to bovine,mouse,rabbit serum, Polyclonal
AGR-AS10-1001**

Artikelname	Goat anti-Human IgG Fc, F(ab)2 fragment, TRITC conjugated, min, cross-reactivity to bovine,mouse,rabbit serum, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS10-1001
Hersteller Artikelnummer	AS10-1001
Alternativnummer	AGR-AS10-1001
Hersteller	Agrisera
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Konjugation	tritic
Produktbeschreibung	Goat anti-human IgG Fc, is an adsorbed F(ab)2 fragment of secondary antibody conjugated to Rhodamine (TRITC) which binds to human IgG Fc part. Antibodies are conjugated to tetramethylrhodamine-5-isothiocyanate (TRITC). Amax = 550 nm, Emax = 570 nm. ...
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Immunogen affinity purified goat IgG, F(ab)2 fragment.
Formulierung	Liquid
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	The optimal working dilution should be determined by the investigator,