

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

Product Datasheet

Rabbit anti-Goat IgG (H&L), TRITC conjugated, min, cross-reactivity to human, mouse,Rat IgG, Polyclonal AGR-AS10-1101

Artikelname	Rabbit anti-Goat IgG (H&L), TRITC conjugated, min, cross-reactivity to human, mouse,Rat IgG, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS10-1101
Hersteller Artikelnummer	AS10-1101
Alternativnummer	AGR-AS10-1101
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Konjugation	tritic
Produktbeschreibung	Rabbit anti-goat IgG (H&L), Rhodamine (TRITC-tetramethylrhodamine-5-isothiocyanate) conjugated, is a secondary antibody which binds to goat IgGs in immunological assays. TRITC has $A_{max} = 550 \text{ nm}$ $E_{max} = 570 \text{ nm}$. Antibodies are adsorbed against human,m...
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