

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

Product Datasheet

Goat anti-Guinea pig IgG (H&L), TRITC conjugated, Polyclonal AGR-AS10-1221

Artikelname	Goat anti-Guinea pig IgG (H&L), TRITC conjugated, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS10-1221
Hersteller Artikelnummer	AS10-1221
Alternativnummer	AGR-AS10-1221
Hersteller	Agrisera
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Konjugation	tritc
Produktbeschreibung	Goat anti-guinea pig IgG (H&L), Rhodamine (TRITC-tetramethylrhodamine-5-isothiocyanate) conjugated is a secondary antibody which binds to guinea pig IgGs in immunological assays. TRITC has Amax = 550 nm, Emax = 570 nm. Antibodies are affinity purifie...
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