

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

Product Datasheet

Goat anti-Llama IgG (H&L), TRITC conjugated, Polyclonal AGR-AS10-1421

Artikelname	Goat anti-Llama IgG (H&L), TRITC conjugated, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS10-1421
Hersteller Artikelnummer	AS10-1421
Alternativnummer	AGR-AS10-1421
Hersteller	Agrisera
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Immunogen	Purified llama IgG (H&L) AAQ19986
Konjugation	tritic
Produktbeschreibung	Goat anti-llama IgG (H&L) is a secondary antibody conjugated to TRITC, which binds to llama immunoglobulins (H&L) in immunological assays. Antibody is affinity purified using solid phase llama IgG (H&L). Tetramethylrhodamine-5-isothiocyanate (TRITC) ...
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Immunogen affinity purified goat IgG.
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	The optimal working dilution should be determined by the investigator, Suggested starting dilution(s): 1 : 20-1 : 2000 for most applications

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