

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

Product Datasheet

Goat anti-Mouse IgG (H&L), F(ab)2 fragment, TRITC conjugated, Polyclonal AGR-AS10-1289

Artikelname	Goat anti-Mouse IgG (H&L), F(ab)2 fragment, TRITC conjugated, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS10-1289
Hersteller Artikelnummer	AS10-1289
Alternativnummer	AGR-AS10-1289
Hersteller	Agrisera
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Konjugation	tritic
Produktbeschreibung	Goat anti-mouse IgG (H&L), Rhodamine (TRITC-tetramethylrhodamine-5-isothiocyanate) conjugated is a F(ab)2 fragment of a secondary antibody which binds to mouse IgG in immunological assay. TRITC has Amax = 550 nm, Emax = 570 nm. Antibody purity is >90...
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Immunogen affinity purified IgG.
Formulierung	Liquid
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	The optimal working dilution should be determined by the investigator,