

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

Product Datasheet

Goat anti-Rabbit IgG (H&L), F(ab)2 fragment, TRITC conjugated, Polyclonal AGR-AS10-1018

Artikelname	Goat anti-Rabbit IgG (H&L), F(ab)2 fragment, TRITC conjugated, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS10-1018
Hersteller Artikelnummer	AS10-1018
Alternativnummer	AGR-AS10-1018
Hersteller	Agrisera
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Konjugation	tritic
Produktbeschreibung	Goat anti-rabbit IgG (H&L), Rhodamine (TRITC-tetramethylrhodamine-5-isothiocyanate) conjugated F(ab)2 fragment is a secondary antibody which binds to all rabbit IgGs in immunological assays. TRITC has Amax = 550 nm, Emax = 570 nm. Antibody purity is...
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Immunogen affinity purified IgG, F(ab)2 fragment.
Formulierung	Liquid
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	The optimal working dilution should be determined by the investigator, (ICC), immunohistochemistry (IHC) (Flow cyt)