

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

Product Datasheet

Goat anti-Rat IgG (H&L), F(ab)2 fragment, TRITC conjugated, min, cross-reactivity to human, mouse IgG, Polyclonal AGR-AS10-1088

Artikelname	Goat anti-Rat IgG (H&L), F(ab)2 fragment, TRITC conjugated, min, cross-reactivity to human, mouse IgG, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS10-1088
Hersteller Artikelnummer	AS10-1088
Alternativnummer	AGR-AS10-1088
Hersteller	Agrisera
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Konjugation	tritic
Produktbeschreibung	Goat anti-rat IgG (H&L) is a F(ab)2 fragment, of Rhodamine (TRITC - tetramethylrhodamine-5-isothiocyanate) conjugated secondary antibody which binds to all rat IgGs in immunological assays. TRITC has Amax = 550 nm, Emax = 570 nm. Antibody has been ad...
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)