

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

Product Datasheet

Goat anti-Human IgG (H&L), F(ab)2 fragment, FITC conjugated, Polyclonal AGR-AS10-1295

Artikelname	Goat anti-Human IgG (H&L), F(ab)2 fragment, FITC conjugated, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS10-1295
Hersteller Artikelnummer	AS10-1295
Alternativnummer	AGR-AS10-1295
Hersteller	Agrisera
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Konjugation	fitc
Produktbeschreibung	Goat anti-human IgG (H&L), FITC (fluorescein-5-isothiocyanate) conjugated is a F(ab)2 fragment of a secondary antibody which binds to human IgG in immunological assays. FITC has Amax = 494 nm, Emax = 518 nm. Fluor to protein ratio is 3-7 moles FITC p...
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Immunogen affinity purified IgG, F(ab)2 fragment.
Formulierung	Liquid
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 20-1 : 2000 (IHC), 1 : 50-1 : 5000 (ICC) (Flow cyt)