

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), FITC conjugated, min, cross-reactivity to bovine,goat,human, mouse, rat IgG, Polyclonal AGR-AS10-1121

Artikelname	Goat anti-Rabbit IgG (H&L), FITC conjugated, min, cross-reactivity to bovine,goat,human, mouse, rat IgG, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS10-1121
Hersteller Artikelnummer	AS10-1121
Alternativnummer	AGR-AS10-1121
Hersteller	Agrisera
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Konjugation	fitc
Produktbeschreibung	Goat anti-rabbit IgG (H&L), FITC (fluorescein-5-isothiocyanate) conjugated, is a secondary antibody which binds to rabbit IgGs in immunological assays. FITC has $A_{max} = 494 \text{ nm}$, $E_{max} = 518 \text{ nm}$. Fluor to protein ratio is 3-7 moles FITC per mole antibody....
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Immunogen affinity purified IgG.
Formulierung	Liquid
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 50-1 : 5000 (ICC) (Flow cyt), 1 : 20-1 : 2000 (IHC)