

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

Product Datasheet

Goat anti-Human IgE (epsilon chain), TRITC conjugated, min, cross-reactivity to bovine,mouse,rabbit serum, Polyclonal AGR-AS10-1013

Artikelname	Goat anti-Human IgE (epsilon chain), TRITC conjugated, min, cross-reactivity to bovine,mouse,rabbit serum, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS10-1013
Hersteller Artikelnummer	AS10-1013
Alternativnummer	AGR-AS10-1013
Hersteller	Agrisera
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Konjugation	tritic
Produktbeschreibung	Goat anti-human IgE (epsilon chain), is a Rhodamine conjugated (TRITC-tetramethylrhodamine-5-isothiocyanate) secondary antibody which binds to human IgE in immunological assays. (TRITC) has Amax = 550 nm, Emax = 570 nm. Antibodies are adsorbed against...
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,