

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), TRITC conjugated, min, cross-reactivity to bovine,mouse,rabbit serum, Polyclonal
AGR-AS10-1256**

Artikelname	Goat anti-Human IgG (H&L), TRITC conjugated, min, cross-reactivity to bovine,mouse,rabbit serum, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS10-1256
Hersteller Artikelnummer	AS10-1256
Alternativnummer	AGR-AS10-1256
Hersteller	Agrisera
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Konjugation	tritic
Produktbeschreibung	Goat anti-human IgG (H&L), Rhodamine (TRITC-tetramethylrhodamine-5-isothiocyanate) conjugated, is a secondary antibody which binds to human IgG in immunological assays. TRITC has $A_{max} = 550 \text{ nm}$, $E_{max} = 570 \text{ nm}$. Antibodies are adsorbed against bovine,mo...
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,