

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

Product Datasheet

**Rabbit anti-Guinea pig IgG (H&L), TRITC conjugated, Polyclonal
AGR-AS10-1497**

Artikelname	Rabbit anti-Guinea pig IgG (H&L), TRITC conjugated, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS10-1497
Hersteller Artikelnummer	AS10-1497
Alternativnummer	AGR-AS10-1497
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Immunogen	Purified guinea pig IgG (H&L) NP_001166520
Konjugation	tritic
Produktbeschreibung	Rabbit anti-guinea pig IgG (H&L) is a secondary antibody conjugated to TRITC, which binds to guinea pig IgG (H&L) in immunological assays. Antibody is affinity purified using solid phase guinea pig IgG (H&L). Tetramethylrhodamine-5-isothiocyanat...
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Immunogen affinity purified rabbit IgG.
Formulierung	Liquid
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	The optimal working dilution should be determined by the investigator, Suggested starting dilution(s): 1 : 20-1 : 2000 for most applications