

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

## Product Datasheet

### Chicken anti-Rabbit IgG (H&L), TRITC conjugated, Polyclonal AGR-AS10-1063

Artikelname	Chicken anti-Rabbit IgG (H&L), TRITC conjugated, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS10-1063
Hersteller Artikelnummer	AS10-1063
Alternativnummer	AGR-AS10-1063
Hersteller	Agrisera
Wirt	Gallus
Kategorie	Antikörper
Konjugation	tritic
Produktbeschreibung	Chicken anti-rabbit IgG (H&L), Rhodamine (TRITC-tetramethylrhodamine-5-isothiocyanate) conjugated is a secondary antibody which binds to all rabbit IgGs in immunological assays. TRITC has $A_{max} = 550 \text{ nm}$ , $E_{max} = 570 \text{ nm}$ . Antibodies are affinity purified...
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Immunogen affinity purified IgY.
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	The optimal working dilution should be determined by the investigator,

Anwendungsbeschreibung

For reconstitution add 1,1 ml of sterile water, Let it stand 30 minutes at room temperature to dissolve, Prepare fresh working dilutions daily