

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

## Product Datasheet

### Donkey anti-Sheep IgG (H&L), TRITC conjugated, Polyclonal AGR-AS10-1098

Artikelname	Donkey anti-Sheep IgG (H&L), TRITC conjugated, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS10-1098
Hersteller Artikelnummer	AS10-1098
Alternativnummer	AGR-AS10-1098
Hersteller	Agrisera
Wirt	Donkey
Kategorie	Antikörper
Konjugation	tritic
Produktbeschreibung	Donkey anti-sheep IgG (H&L), Rhodamine (TRITC-tetramethylrhodamine-5-isothiocyanate) conjugated is a secondary antibody which binds to sheep IgGs in immunological assays. TRITC has $A_{max} = 550 \text{ nm}$ , $E_{max} = 570 \text{ nm}$ . Antibodies are affinity purified using ...
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Immunogen affinity purified IgG.
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, Centrifuge to remove any particulates, Prepare fresh working dilutions daily