

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

## Product Datasheet

### **Donkey anti-Mouse IgG (H&L), TRITC conjugated, min, cross-reactivity to bovine, chicken,goat, guinea pig, hamster, horse, human, rabbit, rat, sheep IgG, Polyclonal AGR-AS10-951**

Artikelname	Donkey anti-Mouse IgG (H&L), TRITC conjugated, min, cross-reactivity to bovine, chicken,goat, guinea pig, hamster, horse, human, rabbit, rat, sheep IgG, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS10-951
Hersteller Artikelnummer	AS10-951
Alternativnummer	AGR-AS10-951
Hersteller	Agrisera
Wirt	Donkey
Kategorie	Antikörper
Konjugation	tritic
Produktbeschreibung	Donkey anti-mouse IgG (H&L) is a Rhodamine (TRITC) conjugated secondary antibody, min. cross-reactivity to bovine, chicken, goat, guinea pig, hamster, horse, human, rabbit, rat, sheep IgG. Rhodamine - Tetramethylrhodamine-5-isothiocyanate (TRITC) has...
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Immunogen affinity purified donkey 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, Prepare fresh working dilutions daily