

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

Product Datasheet

Goat anti-Rat IgG (H&L), F(ab)2 fragment, DyLight 488 conjugated, min, cross-reactivity to human, mouse IgG, Polyclonal AGR-AS10-1217

Artikelname	Goat anti-Rat IgG (H&L), F(ab)2 fragment, DyLight 488 conjugated, min, cross-reactivity to human, mouse IgG, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS10-1217
Hersteller Artikelnummer	AS10-1217
Alternativnummer	AGR-AS10-1217
Hersteller	Agrisera
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Immunogen	Purified Rat IgG, whole molecule
Produktbeschreibung	Goat anti-Rat IgG (H&L) - F(ab)2 fragment, DyLight488 Conjugated, min. cross-reactivity to human, mouse IgG is a secondary antibody conjugated to DyLight 488, which binds to Rat IgG (H&L) - F(ab)2 fragment in immunological assays. DyLight 488 has Amax...
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Immunogen affinity purified goat IgG.
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 20-1 : 2000 for most applications

Anwendungsbeschreibung

For reconstitution add 0,55 ml of sterile water, Let it stand 30 minutes at room temperature to dissolve, Prepare fresh working dilutions daily