

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

Product Datasheet

**Rabbit anti-Mouse IgG (H&L), DyLight 488 conjugated, Polyclonal
AGR-AS10-999**

Artikelname	Rabbit anti-Mouse IgG (H&L), DyLight 488 conjugated, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS10-999
Hersteller Artikelnummer	AS10-999
Alternativnummer	AGR-AS10-999
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Immunogen	Purified Mouse IgG, whole molecule
Produktbeschreibung	Rabbit anti-mouse IgG (H&L), DyLight488 Conjugated is a secondary antibody conjugated to DyLight 488, which binds to Mouse IgG (H&L) in immunological assays. DyLight 488 has $A_{max} = 493 \text{ nm}$, $E_{max} = 518 \text{ nm}$. Antibodies are purified using solid phase Mouse...
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Immunogen affinity purified rabbit IgG.
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 20-1 : 2000 for most applications
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