

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), DyLight 488 conjugated, Polyclonal  
AGR-AS10-831**

Artikelname	Chicken anti-Rabbit IgG (H&L), DyLight 488 conjugated, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS10-831
Hersteller Artikelnummer	AS10-831
Alternativnummer	AGR-AS10-831
Hersteller	Agrisera
Wirt	Gallus
Kategorie	Antikörper
Immunogen	Purified Rabbit IgG, whole molecule
Produktbeschreibung	Chicken anti-Rabbit IgG (H&L) - DyLight488 Conjugate is a secondary antibody conjugated to DyLight488, which binds to Rabbit IgG (H&L) in immunological assays. DyLight 488 Amax = 493 nm, Emax = 519 nm. Antibodies are purified using solid phase Rabbit ...
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Immunogen affinity purified chicken IgY.
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