

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

## Product Datasheet

**Rabbit anti-Goat IgG (H&L), DyLight 488 conjugated, Polyclonal  
AGR-AS09-623**

Artikelname	Rabbit anti-Goat IgG (H&L), DyLight 488 conjugated, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS09-623
Hersteller Artikelnummer	AS09-623
Alternativnummer	AGR-AS09-623
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Immunogen	Purified Goat IgG, whole molecule
Produktbeschreibung	Rabbit anti-goat IgG (H&L), DyLight488 Conjugated is a secondary antibody conjugated to DyLight 488, which binds to Goat IgG (H&L) in immunological assays. DyLight 488 has $A_{max} = 493$ nm, $E_{max} = 518$ nm. Antibodies are purified using solid phase Goat Ig...
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Immunogen affinity purified rabbit IgG.
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 20-1 : 2000 for most applications
Anwendungsbeschreibung	BSA and milk have to be replaced by other blocking reagents, like donkey serum or commercial formulations which are free from bovine IgG.