

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

## Product Datasheet

**Rabbit anti-Llama IgG (H&L), DyLight 488 conjugated, Polyclonal  
AGR-AS10-1519**

Artikelname	Rabbit anti-Llama IgG (H&L), DyLight 488 conjugated, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS10-1519
Hersteller Artikelnummer	AS10-1519
Alternativnummer	AGR-AS10-1519
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Immunogen	Purified llama IgG, whole molecule
Produktbeschreibung	Rabbit anti-llama IgG (H&L), DyLight488 Conjugated is a secondary antibody conjugated to DyLight 488, which binds to llama IgG (H&L) in immunological assays.DyLight 488 has Amax = 493 nm, Emax = 518 nm. Antibodies are purified using solid phase llama...
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