

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 350 conjugated, Polyclonal AGR-AS12-2537

Artikelname	Rabbit anti-Llama IgG (H&L), DyLight 350 conjugated, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS12-2537
Hersteller Artikelnummer	AS12-2537
Alternativnummer	AGR-AS12-2537
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Immunogen	Purified llama IgG, whole molecule
Konjugation	DyLight 350
Produktbeschreibung	Rabbit anti-llama IgG (H&L), DyLight350 Conjugated is a secondary antibody conjugated to DyLight 350, which binds to llama IgG (H&L) in immunological assays. DyLight 350 has $A_{max} = 353 \text{ nm}$ , $E_{max} = 432 \text{ nm}$ . Antibodies are purified using solid phase Llam...
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