

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 350 conjugated, Polyclonal AGR-AS16-3291

Artikelname	Rabbit anti-Goat IgG (H&L), DyLight 350 conjugated, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS16-3291
Hersteller Artikelnummer	AS16-3291
Alternativnummer	AGR-AS16-3291
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IL
Immunogen	Purified Goat IgG, whole molecule,
Konjugation	DyLight 350
Produktbeschreibung	Rabbit anti-goat IgG (H&L), DyLight350 Conjugated is a secondary antibody conjugated to DyLight 350, which binds to Goat IgG (H&L) in immunological assays. DyLight 350 has Amax = 353 nm, Emax = 432 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 (Flow cyt), (IL)

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