

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

## Product Datasheet

### **Goat anti-Rabbit IgG (H&L), DyLight 550 conjugated, min, cross-reactivity to bovine,goat,human, mouse,Rat IgG, Polyclonal AGR-AS11-1782**

Artikelname	Goat anti-Rabbit IgG (H&L), DyLight 550 conjugated, min, cross-reactivity to bovine,goat,human, mouse,Rat IgG, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS11-1782
Hersteller Artikelnummer	AS11-1782
Alternativnummer	AGR-AS11-1782
Hersteller	Agrisera
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Konjugation	DyLight 550
Produktbeschreibung	Goat anti-rabbit IgG (H&L), DyLight 550 conjugated, is a secondary antibody which binds to rabbit IgGs in immunological assays. DyLight 550 has Amax = 562 nm, Emax = 576 nm. Fluor to protein ratio is 2.47 moles DyLight 550 per mole antibody. Antibodi...
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Immunogen affinity purified IgG.
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 50 -1 : 5000 (ICC), 1 : 20 -1 : 2000 (IHC),

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