

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) -F(ab)2 fragment, DyLight 650 conjugated, min, cross-reactivity to bovine, human, or Mouse IgG or serum proteins, Polyclonal AGR-AS12-2337**

Artikelname	Goat anti-Rabbit IgG (H&L) -F(ab)2 fragment, DyLight 650 conjugated, min, cross-reactivity to bovine, human, or Mouse IgG or serum proteins, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS12-2337
Hersteller Artikelnummer	AS12-2337
Alternativnummer	AGR-AS12-2337
Hersteller	Agrisera
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Immunogen	Purified Rabbit IgG, whole molecule
Produktbeschreibung	Goat anti-rabbit IgG (H&L) -F(ab)2 fragment, DyLight650 Conjugated, min. cross-reactivity to bovine, human, or mouse IgG or serum proteins is a secondary antibody conjugated to DyLight 650, which binds to Rabbit IgG (H&L) - F(ab)2 fragment in immun...
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Immunogen affinity purified goat IgG.
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 20-1 : 2000 for most applications

Anwendungsbeschreibung

For reconstitution add 0,55 ml of sterile water, Let it stand 30 minutes at room temperature to dissolve, Prepare fresh working dilutions daily