

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

## Product Datasheet

**Donkey anti-Sheep IgG (H&L), DyLight 488 conjugated, Polyclonal  
AGR-AS09-631**

Artikelname	Donkey anti-Sheep IgG (H&L), DyLight 488 conjugated, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS09-631
Hersteller Artikelnummer	AS09-631
Alternativnummer	AGR-AS09-631
Hersteller	Agrisera
Wirt	Donkey
Kategorie	Antikörper
Immunogen	Purified Sheep IgG, whole molecule
Produktbeschreibung	Donkey anti-Sheep IgG (H&L), DyLight488 Conjugated is a secondary antibody conjugated to DyLight 488, which binds to Sheep IgG (H&L) in immunological assays. DyLight 488 has $A_{max} = 493 \text{ nm}$ , $E_{max} = 518 \text{ nm}$ . Antibodies are purified using solid phase Sheep...
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Immunogen affinity purified donkey IgG.
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 20-1 : 2000 for most applications
Anwendungsbeschreibung	BSA and milk have to be replaced by other blocking reagents, like donkey serum or commercial formulations which are free from bovine IgG.