

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

## Product Datasheet

### Rabbit Goat IgG (H&L) Antibody (Alkaline Phosphatase), AP BYT-ORB1236948

Artikelname	Rabbit Goat IgG (H&L) Antibody (Alkaline Phosphatase), AP
Artikelnummer	BYT-ORB1236948
Hersteller Artikelnummer	orb1236948
Alternativnummer	BYT-ORB1236948-0.5
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Goat
Immunogen	Goat IgG - whole molecule
Konjugation	AP
Produktbeschreibung	Rabbit Goat IgG (H&L) Antibody (Alkaline Phosphatase)...
Puffer	0.05M Tris Chloride, 0.15M Sodium Chloride, 0.001M Magnesium Chloride, 0.0001M Zinc Chloride, 50% (v/v) Glycerol, pH 8.0, 0.01% (w/v) Sodium Azide, 10 mg/mL Bovine Serum Albumin (rAlbumin)
Formulierung	Liquid

Anwendungsbeschreibung

Application Notes: Alkaline Phosphatase Conjugated Affinity Purified anti-Goat IgG . is suitable for immunoblotting (western or dot blot), ELISA and immunohistochemistry as well as other phosphatase-antibody based enzymatic assays requiring lot-to-lot consistency. Recommended dilutions are as follows, ELISA 1:1,000 - 1:4,000, Western Blot 1:500 - 1:2,000, Immunohistochemistry 1:200 - 1:1,000. (Optimal dilution should be determined by user)