

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

Product Datasheet

Control Normal Llama IgG, Whole Molecule (HRP) Antibody, Unconjugated, Camelus BYT-ORB1236992

Artikelname	Control Normal Llama IgG, Whole Molecule (HRP) Antibody, Unconjugated, Camelus
Artikelnummer	BYT-ORB1236992
Hersteller Artikelnummer	orb1236992
Alternativnummer	BYT-ORB1236992-0.1
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Camelus
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, WB
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Control Normal Llama IgG, Whole Molecule (HRP) Antibody...
Konzentration	1 mg/mL
Molekulargewicht	882
Puffer	0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2, 0.01% (w/v) Gentamicin Sulfate. Do NOT add Sodium Azide
Formulierung	Lyophilized

Anwendungsbeschreibung

Application Notes: Llama IgG Peroxidase can be utilized as a control or standard reagent in SDS, Western Blotting, Flow Cytometry, and ELISA experiments. Specific conditions for reactivity should be optimized by the end user