

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

## Product Datasheet

### anti Fibrinogen, Unconjugated, Polyclonal NAB-A128-FI-AF

Artikelname	anti Fibrinogen, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	NAB-A128-FI-AF
Hersteller Artikelnummer	A128-Fi-AF
Alternativnummer	NAB-A128-FI-AF
Hersteller	NABAS
Wirt	Gallus
Kategorie	Antikörper
Applikation	IA, ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human Fibrinogen
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	NABAS anti Fibrinogen purified IgY is the antigen affinity purified immunoglobulin fraction of egg yolk from eggs laid by hens immunized with human Fibrinogen....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	2-5 mg/mL
Molekulargewicht	180 kDa
Isotyp	IgY
Puffer	0.1M Na Phospate, 0.15M NaCl, 0.09% Na-azide

Quelle	Chicken egg yolk
Reinheit	Immunogen affinity purified
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	WB: Assay dependent. ELISA: Assay dependent. Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher.