

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

## Product Datasheet

### **Anti-Angiostatin K1-3/PLG Antibody Picoband Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-RP1027-BIOTIN**

Artikelname	Anti-Angiostatin K1-3/PLG Antibody Picoband Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-RP1027-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	RP1027-Biotin
Alternativnummer	BOB-RP1027-BIOTIN-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E. coli-derived human Angiostatin K1-3 recombinant protein (Position: C103-C352).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 90569 MW
NCBI	<a href="#">5340</a>
UniProt	<a href="#">P00747</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% Na <sub>3</sub> .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Plasminogen
Application Verdünnung	Western blot, Optimal dilutions should be determined by end users. Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), Optimal dilutions should be determined by end users. ELISA, Optimal dilutions should be determined by end users.