

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

Product Datasheet

Anti-NLRP4G Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal BOB-PA1687

Artikelname	Anti-NLRP4G Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PA1687
Hersteller Artikelnummer	PA1687
Alternativnummer	BOB-PA1687-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the C-terminus of mouse NLRP4G.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-NLRP4G Antibody catalog PA1687. Tested in IHC, WB applications. This antibody reacts with Mouse. The brand Picoband indicates this is a premium antibody that guarantees superior quality, high affinity, and strong signals with minimal...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	55 kDa
UniProt	Q66JP4

Puffer	Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg Thimerosal, 0.05mg NaN ₃ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 0.5-1µg/ml, Mouse, By HeatWestern blot, 0.1-0.5µg/ml, Mouse