

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

## Product Datasheet

### Anti-AAG/MPG Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal BOB-A00037

Artikelname	Anti-AAG/MPG Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00037
Hersteller Artikelnummer	A00037
Alternativnummer	BOB-A00037-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human AAG/MPG recombinant protein (Position: Q20-A298).
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-AAG/MPG Antibody Picoband catalog A00037. Tested in ELISA, WB applications. This antibody reacts with Human. The brand Picoband indicates this is a premium antibody that guarantees superior quality, high affinity, and strong signals ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	Observed Molecular Weight: 37 kDa. Calculated Molecular Weight: 87335 MW

NCBI	<a href="#">4350</a>
UniProt	<a href="#">P29372</a>
Puffer	Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl, 0.2 mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	DNA-3-methyladenine glycosylase
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5 µg/ml/ml, Human ELISA, 0.1-0.5 µg/ml/ml, Human