

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

## Product Datasheet

### Anti-AP2M1 Antibody Picoband Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A06179-3-BIOTIN

Artikelname	Anti-AP2M1 Antibody Picoband Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A06179-3-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	A06179-3-Biotin
Alternativnummer	BOB-A06179-3-BIOTIN-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human AP2M1 recombinant protein (Position: N9-C435).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 49655 MW
NCBI	<a href="#">1173</a>
UniProt	<a href="#">Q96CW1</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na2HPO4, 0.02% NaN3.
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid

Target-Kategorie	AP-2 complex subunit mu
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.