

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

## Product Datasheet

### Anti-Mib1/Mindbomb Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal BOB-A01387-1

Artikelname	Anti-Mib1/Mindbomb Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A01387-1
Hersteller Artikelnummer	A01387-1
Alternativnummer	BOB-A01387-1-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E. coli-derived human Mib1 Mindbomb recombinant protein (Position: H465-E732).
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Mib1/Mindbomb Antibody Picoband catalog A01387-1. Tested in ELISA, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat. The brand Picoband indicates this is a premium antibody that guarantees superior quality, high affinity,...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	Observed Molecular Weight: 110 kDa. Calculated Molecular Weight: 33899 MW

NCBI	<a href="#">57534</a>
UniProt	<a href="#">Q86YT6</a>
Puffer	Each vial contains 4mg Trehalose, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.05mg Na <sub>3</sub> .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	E3 ubiquitin-protein ligase MIB1
Application Verdünnung	Western blot, 0.1-0.5µg/ml ELISA, 0.1-0.5µg/ml