

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

Product Datasheet

Anti-MINDY3 Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal BOB-A32140-1

Artikelname	Anti-MINDY3 Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A32140-1
Hersteller Artikelnummer	A32140-1
Alternativnummer	BOB-A32140-1-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human MINDY3 recombinant protein (Position: A52-K396).
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-MINDY3 Antibody Picoband catalog A32140-1. Tested in ELISA, IF, ICC, WB, Flow Cytometry applications. This antibody reacts with Human, Monkey, Mouse, Rat. The brand Picoband indicates this is a premium antibody that guarantees superi...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	50 kDa
UniProt	Q9H8M7

Puffer	Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl, 0.2 mg Na ₂ HPO ₄ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5 µg/ml, Human, Mouse, Rat, Monkey Immunocytochemistry/Immunofluorescence, 5 µg/ml, Human Flow Cytometry (Fixed), 1-3 µg/1x10 ⁶ cells, Human ELISA, 0.1-0.5 µg/ml, -