

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

Product Datasheet

Anti-Nesprin3/SYNE3 Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal BOB-A13164-2

Artikelname	Anti-Nesprin3/SYNE3 Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A13164-2
Hersteller Artikelnummer	A13164-2
Alternativnummer	BOB-A13164-2-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	E.coli-derived human Nesprin3/SYNE3 recombinant protein (Position: R322-L495).
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Nesprin3/SYNE3 Antibody Picoband catalog A13164-2. Tested in ELISA, Flow Cytometry, IHC, WB applications. This antibody reacts with Human. The brand Picoband indicates this is a premium antibody that guarantees superior quality, high...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	100 kDa
UniProt	Q6ZMZ3

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 Immunohistochemistry(Paraffin-embedded Section), 2-5 µg/ml, Human, Mouse Flow Cytometry (Fixed), 1-3 µg/1x10 ⁶ cells, Human ELISA, 0.1-0.5 µg/ml, Human