

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

Product Datasheet

Anti-NDFIP1 Antibody Picoband, PE, Rabbit, Polyclonal BOB-A04644-2-PE

Artikelname	Anti-NDFIP1 Antibody Picoband, PE, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A04644-2-PE
Hersteller Artikelnummer	A04644-2-PE
Alternativnummer	BOB-A04644-2-PE-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human NDFIP1 recombinant protein (Position: A10-Y221).
Konjugation	PE
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-NDFIP1 Antibody Picoband catalog A04644-2. Tested in ELISA, Flow Cytometry, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat. 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	28 kDa

UniProt	Q9BT67
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 Flow Cytometry (Fixed), 1-3 µg/1x10 ⁶ cells, Human ELISA, 0.1-0.5 µg/ml, -