

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

Product Datasheet

Anti-REA/PHB2 Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 2B5), Clone: [Clone: 2B5], Mouse, Monoclonal BOB-M03315

Artikelname	Anti-REA/PHB2 Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 2B5), Clone: [Clone: 2B5], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOB-M03315
Hersteller Artikelnummer	M03315
Alternativnummer	BOB-M03315-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human REA/PHB2 recombinant protein (Position: M1-K299).
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-REA/PHB2 Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 2B5) catalog M03315. Tested in Flow Cytometry, IHC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Klon-Bezeichnung	[Clone: 2B5]

Molekulargewicht	32 kDa
Sensitivitaet	>5000 cells
UniProt	Q99623
Puffer	Each vial contains 4mg Trehalose, 0.9mg NaCl and 0.2mg Na ₂ HPO ₄ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Western blot, 0.1-0.25µg/ml, Human, Mouse, Rat Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 2-5µg/ml, Human, Mouse, Rat Flow Cytometry (Fixed), 1-3µg/1x10 ⁶ cells, Human