

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

Product Datasheet

Anti-Clathrin heavy chain/CLTC Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 6D3), Clone: [Clone: 6D3], Mouse, Monoclonal BOB-M03134-2

Artikelname	Anti-Clathrin heavy chain/CLTC Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 6D3), Clone: [Clone: 6D3], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOB-M03134-2
Hersteller Artikelnummer	M03134-2
Alternativnummer	BOB-M03134-2-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human Clathrin heavy chain/CLTC recombinant protein (Position: R967-Q1668).
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Clathrin heavy chain/CLTC Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 6D3) catalog M03134-2. 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: 6D3]

Molekulargewicht	180 kDa
Sensitivitaet	>5000 cells
UniProt	Q00610
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, 0.25-0.5µg/ml, Human, Mouse, Rat Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 2-5µg/ml, Human Flow Cytometry (Fixed), 1-3µg/1x10 ⁶ cells, Human