

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

Product Datasheet

Anti-Ankyrin erythroid/ANK/ANK1 Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 5H2E8), Clone: [Clone: 5H2E8], Mouse, Monoclonal BOB-M02716-1

Artikelname	Anti-Ankyrin erythroid/ANK/ANK1 Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 5H2E8), Clone: [Clone: 5H2E8], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOB-M02716-1
Hersteller Artikelnummer	M02716-1
Alternativnummer	BOB-M02716-1-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human Ankyrin erythroid/ANK/ANK1 recombinant protein (Position: N1300-Q1844).
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Ankyrin erythroid/ANK/ANK1 Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 5H2E8) catalog M02716-1. Tested in Flow Cytometry, WB applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Klon-Bezeichnung	[Clone: 5H2E8]

Molekulargewicht	206 kDa
Sensitivitaet	>5000 cells
UniProt	P16157
Puffer	Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl and 0.2 mg Na ₂ HPO ₄ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5 µg/ml, Human Flow Cytometry (Fixed), 1-3 µg/1x10 ⁶ cells, Human