

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

## Product Datasheet

### **Anti-KHSRP Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 4F10D2), Clone: [Clone: 4F10D2], Mouse, Monoclonal BOB-M02770-3**

Artikelname	Anti-KHSRP Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 4F10D2), Clone: [Clone: 4F10D2], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOB-M02770-3
Hersteller Artikelnummer	M02770-3
Alternativnummer	BOB-M02770-3-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human KHSRP recombinant protein (Position: D116-R478).
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-KHSRP Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 4F10D2) catalog M02770-3. Tested in Flow Cytometry, IF, ICC, 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: 4F10D2]

Molekulargewicht	82 kDa
Sensitivitaet	>5000 cells
UniProt	<a href="#">Q92945</a>
Puffer	Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl and 0.2 mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5 µg/ml, Human Immunocytochemistry/Immunofluorescence, 5 µg/ml, Human Flow Cytometry (Fixed), 1-3 µg/1x10 <sup>6</sup> cells, Human