

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

Product Datasheet

Anti-MIP-2/CXCL2 Rabbit Monoclonal Antibody (Monoclonal, 34C62), Clone: [Clone: 34C62] BOB-M01435

Artikelname	Anti-MIP-2/CXCL2 Rabbit Monoclonal Antibody (Monoclonal, 34C62), Clone: [Clone: 34C62]
Artikelnummer	BOB-M01435
Hersteller Artikelnummer	M01435
Alternativnummer	BOB-M01435-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Recombinant protein within mouse CXCL2 aa 3-98.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-MIP-2/CXCL2 Antibody (Monoclonal, 34C62) catalog M01435. Tested in WB, IHC, ICC/IF, IP, Flow Cytometry applications. This antibody reacts with Mouse....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	500 µg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: 34C62]
UniProt	P10889

Puffer	Rabbit IgG in stabilizing components, phosphate buffered saline, pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol. This antibody is supplied in a stabilized formulation. Compatibility with conjugation reactions depends on the chemistry of the conjug
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Western blot, 1:500-2000 Immunohistochemistry, 1:50-200 Immunocytochemistry/Immunofluorescence, 1:50-200 ImmunoPrecipitation, 1:50 Flow Cytometry (Fixed), 1:50-200