

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

Product Datasheet

Anti-ZNRF2 Rabbit Monoclonal Antibody (Monoclonal, 35Z27), Clone: [Clone: 35Z27] BOB-M11505-2

Artikelname	Anti-ZNRF2 Rabbit Monoclonal Antibody (Monoclonal, 35Z27), Clone: [Clone: 35Z27]
Artikelnummer	BOB-M11505-2
Hersteller Artikelnummer	M11505-2
Alternativnummer	BOB-M11505-2-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within Human ZNRF2 aa 164-204.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-ZNRF2 Antibody (Monoclonal, 35Z27) catalog M11505-2. Tested in WB, IHC applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	500 µg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: 35Z27]
UniProt	Q8NHG8

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