

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

Product Datasheet

Anti-C16orf14/MCRIP2 Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A32217

Artikelname	Anti-C16orf14/MCRIP2 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A32217
Hersteller Artikelnummer	A32217
Alternativnummer	BOB-A32217-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	E.coli-derived human C16orf14/MCRIP2 recombinant protein (Position: T3-P73).
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-C16orf14/MCRIP2 Antibody catalog A32217. Tested in WB, IHC, ICC, IF, ELISA applications. This antibody reacts with Human, Mouse....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 µg/ml
UniProt	Q9BUT9

Puffer	500 µg/ml antibody with PBS, 0.02% NaN ₃ , 1 mg stabilizing protein and 50% glycerol This antibody is supplied in a stabilized formulation. Compatibility with conjugation reactions depends on the chemistry of the conjugation method used. For conjugation meth
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Western blot, 1:500-2000 Immunohistochemistry, 1:50-400 Immunocytochemistry/Immunofluorescence, 1:50-400 ELISA, 1:100-1000