

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

Product Datasheet

Anti-DOCK9 Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A07020

Artikelname	Anti-DOCK9 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A07020
Hersteller Artikelnummer	A07020
Alternativnummer	BOB-A07020-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Peptide
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-DOCK9 Antibody catalog A07020. Tested in WB, IHC, ICC, IF, IP, ELISA applications. This antibody reacts with Human, Mouse....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 µg/ml
UniProt	Q9BZ29
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 ImmunoPrecipitation, 1:250-300 ELISA, 1:100-1000