

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

Product Datasheet

Anti-RPL7L1 Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A15655-2

Artikelname	Anti-RPL7L1 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A15655-2
Hersteller Artikelnummer	A15655-2
Alternativnummer	BOB-A15655-2-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human RPL7L1 recombinant protein (Position: E3-R243).
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-RPL7L1 Antibody catalog A15655-2. Tested in WB, IHC, ICC/IF, IP, ELISA. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 µg/ml
UniProt	Q6DKI1
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