

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

## Product Datasheet

### Anti-USP38 Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A13191-2

Artikelname	Anti-USP38 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A13191-2
Hersteller Artikelnummer	A13191-2
Alternativnummer	BOB-A13191-2-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human USP38 recombinant protein (Position: N690-F1042).
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-USP38 Antibody catalog A13191-2. Tested in WB, IHC, IP, ELISA applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 µg/ml
UniProt	<a href="#">Q8NB14</a>

Puffer	500 µg/ml antibody with PBS, 0.02% NaN <sub>3</sub> , 1 mg stabilizing protein and 50% glycerolThis 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 Immunoprecipitation, 1:50 ELISA, 1:100-1000