

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

## Product Datasheet

### Anti-Nectin 2 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 20N15] BOB-M08081-2

Artikelname	Anti-Nectin 2 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 20N15]
Artikelnummer	BOB-M08081-2
Hersteller Artikelnummer	M08081-2
Alternativnummer	BOB-M08081-2-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human Nectin 2
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Nectin 2 Rabbit Monoclonal Antibody catalog M08081-2. Tested in WB, ICC/IF, IP, Flow Cytometry applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: 20N15]
Molekulargewicht	Observed Molecular Weight: 62-75 kDa. Calculated Molecular Weight: 33170 MW
NCBI	<a href="#">5819</a>

UniProt	<a href="#">Q92692</a>
Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline, pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol, 0.4-0.5mg/ml BSA.
Reinheit	Affinity-chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Nectin-2
Application Verdünnung	WB 1:500-2000ICC/IF 1:50-200IP 1:100FC 1:50