

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

Product Datasheet

Anti-ACE2 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: GEE-1] BOB-M00756

Artikelname	Anti-ACE2 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: GEE-1]
Artikelnummer	BOB-M00756
Hersteller Artikelnummer	M00756
Alternativnummer	BOB-M00756-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human ACE2
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-ACE2 Rabbit Monoclonal Antibody catalog M00756. Tested in WB, IHC, ICC/IF, IP applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: GEE-1]
Molekulargewicht	Observed Molecular Weight: 100 kDa. Calculated Molecular Weight: 92463 MW
NCBI	59272

UniProt	Q9BYF1
Puffer	Rabbit IgG in stabilizing components, phosphate buffered saline, pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol. *This antibody is supplied in a stabilized formulation. Compatibility with conjugation reactions depends on the chemistry of the con
Reinheit	Affinity-chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Angiotensin-converting enzyme 2
Application Verdünnung	WB 1:500-2000IHC 1:20-100ICC/IF 1:20-100IP 1:20