

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

Product Datasheet

Anti-ACE2, IgG1, Clone: [CL4013], Mouse, Monoclonal ATA-AMAB91259

Artikelname	Anti-ACE2, IgG1, Clone: [CL4013], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ATA-AMAB91259
Hersteller Artikelnummer	AMAb91259
Alternativnummer	ATA-AMAB91259-100,ATA-AMAB91259-25
Hersteller	Atlas Antibodies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant Protein Epitope Signature Tag (PrEST) antigen sequence
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	angiotensin I converting enzyme 2...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1
Klon-Bezeichnung	[CL4013]
Isotyp	IgG1
NCBI	59272

UniProt	Q9BYF1
Puffer	The antibodies are delivered in 40% glycerol and PBS (pH 7.2). 0.02% sodium azide is added as preservative.
Reinheit	Protein A purified
Sequenz	MSSSSWLLLLSLVAVTAAQSTIEEQAKTFLDKFNHEAEDLFYQSSLASWNYNTN ITEENVQNMNNAGDKWSAFLKEQSTLAQMYPLQEIQNLTVKLQLQALQQNGS SVLSED
Lagerung	Store at +4°C for short term storage. Long time storage is recommended at -20°C.
Target-Kategorie	ACE2
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	IHC: 1:10000 - 1:20000, WB: 1 µg/ml