

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

Product Datasheet

Anti-CUX1, IgG2b, Clone: [CL5275], Mouse, Monoclonal ATA-AMAB91352

Artikelname	Anti-CUX1, IgG2b, Clone: [CL5275], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ATA-AMAB91352
Hersteller Artikelnummer	AMAb91352
Alternativnummer	ATA-AMAB91352-100,ATA-AMAB91352-25
Hersteller	Atlas Antibodies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant Protein Epitope Signature Tag (PrEST) antigen sequence
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	cut-like homeobox 1...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1
Klon-Bezeichnung	[CL5275]
Isotyp	IgG2b
NCBI	1523

UniProt	P39880
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	LDPALKQAPLSQSDITILTPKLLSTSPMPTVSSYPPLAISLKKPSAAPEAGASALP NPPALKKEAQDAPGLDPQGAADCAQGVLQRQVKNEVGRSGAWKDHWWWS
Lagerung	Store at +4°C for short term storage. Long time storage is recommended at -20°C.
Target-Kategorie	CUX1
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	ICC-IF: 2-10 µg/ml, IHC: 1:1000-1:2500