

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

Product Datasheet

Anti-IDH1 Antibody 100ul, IgG2a, Clone: [CL0219], Unconjugated, Mouse, Monoclonal ATA-AMAB90578

Artikelname	Anti-IDH1 Antibody 100ul, IgG2a, Clone: [CL0219], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ATA-AMAB90578
Hersteller Artikelnummer	AMAb90578
Alternativnummer	ATA-AMAB90578-100,ATA-AMAB90578-25
Hersteller	Atlas Antibodies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant Protein Epitope Signature Tag (PrEST) antigen sequence
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	isocitrate dehydrogenase 1 (NADP+), soluble...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1
Klon-Bezeichnung	[CL0219]
Isotyp	IgG2a

NCBI	3417
UniProt	O75874
Puffer	40% glycerol and PBS (pH 7.2). 0.02% sodium azide is added as preservative.
Reinheit	Protein A purified
Sequenz	FVVPGGPKVEITYTPSDGTQKVTYLVHNFEEGGGVAMGMYNQDKSIEDFAHS SFQMALSKGWPLY
Lagerung	Store at +4°C for short term storage. Long time storage is recommended at -20°C.
Target-Kategorie	IDH1
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	ICC-IF: 2-10 µg/ml, IHC: 1:5000 - 1:10000, WB: 1 µg/ml