

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

Product Datasheet

Anti-Cytokeratin 18 (CK18) Antibody FL594 Conjugate, IgG1, Clone: [CK 209], Mouse, Monoclonal ANI-MM-1009-FL594

Artikelname	Anti-Cytokeratin 18 (CK18) Antibody FL594 Conjugate, IgG1, Clone: [CK 209], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-MM-1009-FL594
Hersteller Artikelnummer	MM-1009-FL594
Alternativnummer	ANI-MM-1009-FL594
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human breast cancer PMC 42 cells
Konjugation	FL594
Produktbeschreibung	Our Anti-Cytokeratin 18 (CK18) mouse monoclonal primary antibody from Antibodies Incorporated is produced in-house from hybridoma clone CK 209. It detects human Cytokeratin 18 (CK18), and is purified by Protein A chromatography. It is great for use i...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[CK 209]

Molekulargewicht	48 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	P05783
Puffer	PBS with 0.09% azide
Target-Kategorie	Cytokeratin 18 (CK18)
Antibody Type	Primary Antibody
Anwendungsbeschreibung	Format: Purified by Protein A Chromatography