

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

Product Datasheet

Anti-Epithelial Membrane Antigen (EMA) Antibody, IgG1, Clone: [EMA 201], Unconjugated, Mouse, Monoclonal ANI-MM-1001

Artikelname	Anti-Epithelial Membrane Antigen (EMA) Antibody, IgG1, Clone: [EMA 201], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-MM-1001
Hersteller Artikelnummer	MM-1001
Alternativnummer	ANI-MM-1001
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human milk fat globule membranes
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Our Anti-Epithelial Membrane Antigen (EMA) mouse monoclonal primary antibody from Antibodies Incorporated is produced in-house from hybridoma clone EMA 201. It detects human Epithelial Membrane Antigen (EMA), and is purified by Protein A chromatograp...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[EMA 201]
Molekulargewicht	260-400 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	P15941
Puffer	1X PBS, 0.05% Sodium Azide pH 7.4
Target-Kategorie	Epithelial Membrane Antigen (EMA)
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Dilution Range: WB: 1:1000. Dilution Range: IHC: 1:200. Dilution Range: ICC: 1:200
Anwendungsbeschreibung	Format: Purified by Protein A Chromatography