

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 (BSA and Azide free), IgG1, Clone: [EMA 201], Unconjugated, Mouse, Monoclonal ANI-MM-1001-CF

Artikelname	Anti-Epithelial Membrane Antigen (EMA) Antibody (BSA and Azide free), IgG1, Clone: [EMA 201], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-MM-1001-CF
Hersteller Artikelnummer	MM-1001-CF
Alternativnummer	ANI-MM-1001-CF
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 carrier-free 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...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[EMA 201]

Molekulargewicht	260-400 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	P15941
Puffer	PBS
Target-Kategorie	Epithelial Membrane Antigen (EMA)
Antibody Type	Primary Antibody
Anwendungsbeschreibung	Format: Purified by Protein A Chromatography