

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

Product Datasheet

Anti-Cytokeratin Cocktail Antibody FL650 Conjugate, IgG1, Clone: [Multiple clones], Mouse, Monoclonal ANI-MM-1012-FL650

Artikelname	Anti-Cytokeratin Cocktail Antibody FL650 Conjugate, IgG1, Clone: [Multiple clones], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-MM-1012-FL650
Hersteller Artikelnummer	MM-1012-FL650
Alternativnummer	ANI-MM-1012-FL650
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human epidermal keratin
Konjugation	FL650
Produktbeschreibung	Our Anti-Cytokeratins 1-6, 8, 10, 13-16, 18, 19 mouse monoclonal primary antibody from Antibodies Incorporated is produced in-house from hybridoma clone Multiple clones. It detects human Cytokeratins 1-6, 8, 10, 13-16, 18, 19, and is purified by Prot...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[Multiple clones]

Molekulargewicht	40-67 kDa
Isotyp	IgG1
Puffer	PBS with 0.09% azide
Target-Kategorie	Cytokeratins 1-6, 8, 10, 13-16, 18, 19
Antibody Type	Primary Antibody
Anwendungsbeschreibung	Format: Purified by Protein A Chromatography