

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

Product Datasheet

Cytokeratin 13 Monoclonal Antibody [AE8] - Fluorescein (FITC) / 50ul, Mouse IMQ-IQ291FITC

Artikelname	Cytokeratin 13 Monoclonal Antibody [AE8] - Fluorescein (FITC) / 50ul, Mouse
Artikelnummer	IMQ-IQ291FITC
Hersteller Artikelnummer	IQ291FITC
Alternativnummer	IMQ-IQ291FITC-50
Hersteller	ImmuQuest
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rabbit
Immunogen	Rabbit esophageal keratins
Produktbeschreibung	Mouse Anti-Cytokeratin 13 [AE8]: Fluorescein (FITC)...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.7mg/ml
Klon-Bezeichnung	[AE8]
NCBI	3860
Pubmed	34041369

UniProt	p13646, p08730
Puffer	Purified antibody containing PBS 0.1% sodium azide,
Reinheit	Protein G purified
Formulierung	Purified antibody containing PBS 0.1% sodium azide,
Target-Kategorie	Cytokeratin 13
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	Optimal antibody dilution should be determined by titration, however as guideline try at WB: 1/1000 - 1/3000. Predicted molecular weight: 50 kDa