

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

Product Datasheet

CA19-9 Monoclonal Antibody [121SLE], IgM, Mouse IMQ-IQ422

Artikelname	CA19-9 Monoclonal Antibody [121SLE], IgM, Mouse
Artikelnummer	IMQ-IQ422
Hersteller Artikelnummer	IQ422
Alternativnummer	IMQ-IQ422-0.1
Hersteller	ImmuQuest
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Ten precipitin lines obtained after immunodiffusion using monoclonal antibody NS 19-9 and mucins isolated from an ovarian cyst of a OLe (a+b-) patient
Produktbeschreibung	Mouse Anti-CA19-9 [121SLE]...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[121SLE]
Isotyp	IgM
Pubmed	32103235

Puffer	Purified antibody in phosphate buffered saline containing 10mM sodium azide
Reinheit	IgM specific affinity chromatography
Formulierung	Purified antibody in phosphate buffered saline containing 10mM sodium azide
Target-Kategorie	CA19-9
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	Optimal antibody dilution should be determined by titration, however as a guideline try at 2ug/ml on FFPE tissue