

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

Product Datasheet

FGFR4 Monoclonal Antibody [19H3], Mouse IMQ-IQ578

Artikelname	FGFR4 Monoclonal Antibody [19H3], Mouse
Artikelnummer	IMQ-IQ578
Hersteller Artikelnummer	IQ578
Alternativnummer	IMQ-IQ578-0.1
Hersteller	ImmuQuest
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Cytoplasmic domain of human FGFR4 fused to maltose binding protein
Produktbeschreibung	Mouse Anti-FGFR4 [19H3]...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[19H3]
Isotyp	IgG1
NCBI	116501
UniProt	O55111

Puffer	Purified antibody containing PBS + 0.1% sodium azide
Reinheit	Protein A Affinity Chromatography
Formulierung	Purified antibody containing PBS + 0.1% sodium azide
Target-Kategorie	FGFR4
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	Optimal antibody dilution should be determined by titration, however as a guideline try at WB: 1/100. Detects a band of approximately 105 kDa (predicted molecular weight: 88 kDa).