

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

Product Datasheet

CD44 Monoclonal Antibody [156-3C11] - Fluorescein (FITC) / 50ul, IgG2a, Mouse IMQ-IQ479FITC

Artikelname	CD44 Monoclonal Antibody [156-3C11] - Fluorescein (FITC) / 50ul, IgG2a, Mouse
Artikelnummer	IMQ-IQ479FITC
Hersteller Artikelnummer	IQ479FITC
Alternativnummer	IMQ-IQ479FITC-50
Hersteller	ImmuQuest
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Primate
Immunogen	Stimulated human leukocytes
Produktbeschreibung	Mouse Anti-CD44 [156-3C11]: Fluorescein (FITC)...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[156-3C11]
Isotyp	IgG2a
NCBI	101008690

Pubmed	30925179
UniProt	p16070
Puffer	Purified IgG conjugated to Fluorescein using Innova Biosciences Lightning-LinkA, supplied in Phosphate buffered saline (PBS) containing 0.09% sodium azide
Reinheit	Protein A
Formulierung	Purified IgG conjugated to Fluorescein using Innova Biosciences Lightning-Link, supplied in Phosphate buffered saline (PBS) containing 0.09% sodium azide
Target-Kategorie	CD44
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	Optimal antibody dilution should be determined by titration, however as a guideline try at: Flow Cyt 1:10, ICC/IF 1:100