

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

Product Datasheet

FTCD/58K-Golgi Protein Monoclonal Antibody [58K 9] - 20ul Trial Size, IgG1, Mouse IMQ-IQ683S

Artikelname	FTCD/58K-Golgi Protein Monoclonal Antibody [58K 9] - 20ul Trial Size, IgG1, Mouse
Artikelnummer	IMQ-IQ683S
Hersteller Artikelnummer	IQ683S
Alternativnummer	IMQ-IQ683S-0.02
Hersteller	ImmuQuest
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Gallus, Human, Mouse, Rat
Immunogen	Full length native protein (purified)
Produktbeschreibung	FTCD/58K Golgi Protein Monoclonal Antibody [58K 9]...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[58K 9]
Isotyp	IgG1
NCBI	10841

Pubmed	31964216
UniProt	O95954
Puffer	Purified antibody (from supernatant) containing PBS + 0.1% sodium azide
Reinheit	Protein A purified
Formulierung	Purified antibody (from supernatant) containing PBS + 0.1% sodium azide
Target-Kategorie	FTCD/58K Golgi protein
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	Optimal antibody dilution should be determined by titration, however as a guideline use at WB 0.05-0.003 Aµg/ml, ICC/IF 1:50a□'1:100, Flow Cyt 1:50a□'1:100