

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

Product Datasheet

Lipoprotein Lipase Monoclonal Antibody [5D2] - Unconjugated / 20ul Trial Size, IgG1, Mouse IMQ-IQ449S

Artikelname	Lipoprotein Lipase Monoclonal Antibody [5D2] - Unconjugated / 20ul Trial Size, IgG1, Mouse
Artikelnummer	IMQ-IQ449S
Hersteller Artikelnummer	IQ449S
Alternativnummer	IMQ-IQ449S-0.02
Hersteller	ImmuQuest
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Gallus, Guinea pig, Human, Rat
Immunogen	Purified bovine milk lipoprotein lipase protein
Produktbeschreibung	Mouse Anti-Lipoprotein Lipase [5D2]...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[5D2]
Isotyp	IgG1
NCBI	4023

Pubmed	2719595
UniProt	P06858
Puffer	Purified antibody in PBS + 0.1% sodium azide
Reinheit	Protein G
Formulierung	Purified antibody in PBS + 0.1% sodium azide
Target-Kategorie	Lipoprotein Lipase
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	Optimal antibody dilution should be determined by titration, however as a guideline try,IF: Use at 2 µg/mlWB: Use at an assay dependent dilution. Predicted molecular weight: 53 kDa.Flow Cyt: Use 1 µg for A106A cells.