

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

Product Datasheet

Human IgM Monoclonal Antibody [47.2.E9] - 20ul- Trial Size / Unconjugated, IgG1, Mouse IMQ-IQ522S

Artikelname	Human IgM Monoclonal Antibody [47.2.E9] - 20ul- Trial Size / Unconjugated, IgG1, Mouse
Artikelnummer	IMQ-IQ522S
Hersteller Artikelnummer	IQ522S
Alternativnummer	IMQ-IQ522S-0.02
Hersteller	ImmuQuest
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified human IgM
Produktbeschreibung	Human IgM Monoclonal Antibody [47.2.E9]...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[47.2.E9]
Isotyp	IgG1
Puffer	Purified antibody (from supernatant) containing PBS + 0.1% sodium azide

Reinheit	Protein A or G purified
Formulierung	Purified antibody (from supernatant) containing PBS + 0.1% sodium azide
Target-Kategorie	IgM
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	Optimal antibody dilution should be determined by titration, however as a guideline use at WB 0.01-0.03Aµg/ml, Flow Cyt 1:25-1:50