

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

Product Datasheet

Gemin 2 Monoclonal Antibody [2E17] - 50ul, IgG1, Clone: [2E+17], Mouse IMQ-IQ260

Artikelname	Gemin 2 Monoclonal Antibody [2E17] - 50ul, IgG1, Clone: [2E+17], Mouse
Artikelnummer	IMQ-IQ260
Hersteller Artikelnummer	IQ260
Alternativnummer	IMQ-IQ260-0.05
Hersteller	ImmuQuest
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Xenopus
Immunogen	His-Gemin 2 fusion protein (amino acids 12 - 280, starting at 2nd methionine)
Produktbeschreibung	Mouse Anti-Gemin 2 [2.00E+17]...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[2E+17]
Isotyp	IgG1
NCBI	8487

Pubmed	25645699
UniProt	o14893, o42260
Puffer	Purified antibody (from supernatant) containing PBS + 0.1% sodium az
Reinheit	Protein A
Formulierung	Purified antibody (from supernatant) containing PBS + 0.1% sodium az
Target-Kategorie	Gemin 2
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	Optimal antibody dilution should be determined by titration, however as a guideline try:Flow Cyt: Use 1Aµg for 106 cellWB: Use at an assay dependent dilution. Detects a band of approximately 34 kDa