

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

Product Datasheet

ALY/ Ref Monoclonal Antibody [11G5] - 50ul / Unconjugated, IgG1, Mouse IMQ-IQ276

Artikelname	ALY/ Ref Monoclonal Antibody [11G5] - 50ul / Unconjugated, IgG1, Mouse
Artikelnummer	IMQ-IQ276
Hersteller Artikelnummer	IQ276
Alternativnummer	IMQ-IQ276-0.05
Hersteller	ImmuQuest
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ChIP, ELISA, EM, FC, ICC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Xenopus
Immunogen	Full length recombinant human ALY/Ref fusion protein
Produktbeschreibung	Mouse Anti-ALY/Ref [11G5]...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[11G5]
Isotyp	IgG1
NCBI	10189
Pubmed	32562018

UniProt	q86v81, o08583, q58ea2
Puffer	Purified antibody (from supernatant) containing PBS 0.1% sodium azide
Reinheit	Protein A
Formulierung	Purified antibody (from supernatant) containing PBS 0.1% sodium azide
Target-Kategorie	ALY/Ref
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	Optimal antibody dilution should be determined by titration, however as a guideline try:IHC-P: Use a concentration of 1 μ g/ml.ICC/IF: 1/50. PubMed: 17103222WB: 1/1500. Detects a band of approximately 32 kDa (predicted molecular weight: 27 kDa).