

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

Product Datasheet

NOX2 Monoclonal Antibody [CL5], IgG1, Mouse IMQ-IQ437

Artikelname	NOX2 Monoclonal Antibody [CL5], IgG1, Mouse
Artikelnummer	IMQ-IQ437
Hersteller Artikelnummer	IQ437
Alternativnummer	IMQ-IQ437-0.1
Hersteller	ImmuQuest
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Partially purified human neutrophil flavocytochrome b (heparin Ultragellectin affinity purification in octyl glucoside)
Produktbeschreibung	Mouse Anti-NOX2/gp91phox [CL5]...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[CL5]
Isotyp	IgG1
NCBI	1536
UniProt	P04839

Puffer	Purified antibody containing PBS 0.1% sodium azide
Reinheit	Protein G purified
Formulierung	Purified antibody containing PBS 0.1% sodium azide
Target-Kategorie	NOX2/gp91phox
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	Optimal antibody dilution should be determined by titration, however as a guideline try at 1:1000 for western blot