

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

## Product Datasheet

### NOX2 Monoclonal Antibody [NL7], IgG1, Mouse IMQ-IQ438

Artikelname	NOX2 Monoclonal Antibody [NL7], IgG1, Mouse
Artikelnummer	IMQ-IQ438
Hersteller Artikelnummer	IQ438
Alternativnummer	IMQ-IQ438-0.1
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 [NL7]...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[NL7]
Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/18453126">1536</a>
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/18453126 target=_blank rel=nofollow>18453126

UniProt	<a href="#">P04839</a>
Puffer	Purified antibody containing PBS 0.1% sodium azide
Reinheit	Protein G
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