

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

Product Datasheet

HDAC2 Monoclonal Antibody [3F3] - Horseradish Peroxidase (HRP) / 50ul, IgG1, Mouse IMQ-IQ544HRP

Artikelname	HDAC2 Monoclonal Antibody [3F3] - Horseradish Peroxidase (HRP) / 50ul, IgG1, Mouse
Artikelnummer	IMQ-IQ544HRP
Hersteller Artikelnummer	IQ544HRP
Alternativnummer	IMQ-IQ544HRP-0.05
Hersteller	ImmuQuest
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ChIP, FC, ICC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide, corresponding to amino acids 473-488 of Human HDAC2
Produktbeschreibung	Mouse Anti-HDAC2 [3F3]: Horseradish Peroxidase (HRP)...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[3F3]
Isotyp	IgG1
NCBI	395635

Pubmed	31223056
UniProt	P56519
Puffer	Purified IgG conjugated to Horseradish Peroxidase using Innova Biosciences Lightning-LinkA, supplied in Phosphate buffered saline (PBS) containing 0.01% Thiomersal
Reinheit	Protein G
Target-Kategorie	HDAC2
Application Verdünnung	Optimal antibody dilution should be determined by titration, however as a guideline try, A WB: 1/1000 - 1/4000. Detects a band of approximately 55 kDa (predicted molecular weight: 55 kDa).