

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

Product Datasheet

SOD2 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM81751

Artikelname	SOD2 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM81751
Hersteller Artikelnummer	AMM81751
Alternativnummer	EKL-AMM81751-50UL,EKL-AMM81751-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene is a member of the iron/manganese superoxide dismutase family. It encodes a mitochondrial protein that forms a homotetramer and binds one manganese ion per subunit. This protein binds to the superoxide byproducts of oxidative phosphorylatio...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	24.7kDa
NCBI	6648
UniProt	P04179

Puffer	Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	SOD2
Application Verdünnung	IHC 1:200-1:1000, ICC 1:50-1:250, ELISA 1:5000-1:20000, FC 1:200-1:400