

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

Product Datasheet

ALDH2 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM83059

Artikelname	ALDH2 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM83059
Hersteller Artikelnummer	AMM83059
Alternativnummer	EKL-AMM83059-50UL,EKL-AMM83059-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rabbit, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This protein belongs to the aldehyde dehydrogenase family of proteins. Aldehyde dehydrogenase is the second enzyme of the major oxidative pathway of alcohol metabolism. Two major liver isoforms of aldehyde dehydrogenase, cytosolic and mitochondrial, ...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	56.3kDa
NCBI	217
UniProt	P05091
Puffer	Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide

Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ALDH2
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:100-1:500,ICC 1:50-1:500,ELISA 1:5000-1:20000,FC 1:200-1:400