

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

Product Datasheet

SALL4 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM22075

Artikelname	SALL4 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM22075
Hersteller Artikelnummer	AMM22075
Alternativnummer	EKL-AMM22075-50UL, EKL-AMM22075-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes a zinc finger transcription factor thought to play a role in the development of abducens motor neurons. Defects in this gene are a cause of Duane-radial ray syndrome (DRRS). Alternative splicing results in multiple transcript varian...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:113kDa,Observed MW:130kDa
NCBI	57167
UniProt	Q9UJQ4
Puffer	PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	SALL4 ZNF797
Application Verdünnung	IHC 1:50-200,IF 1:50-200,ELISA 1:500-5000