

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

Product Datasheet

NSE(13E2)Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM14910

Artikelname	NSE(13E2)Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM14910
Hersteller Artikelnummer	AMM14910
Alternativnummer	EKL-AMM14910-50UL, EKL-AMM14910-100UL, EKL-AMM14910-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	enolase 2(ENO2) Homo sapiens This gene encodes one of the three enolase isoenzymes found in mammals. This isoenzyme, a homodimer, is found in mature neurons and cells of neuronal origin. A switch from alpha enolase to gamma enolase occurs in neural t...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	47kDa
NCBI	2026
UniProt	P09104

Puffer	PBS, pH 7.4, containing 0.5%BSA, 0.02% New type preservative N as Preservative and 50% Glycerol.
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ENO2
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:2000,IHC 1:100-1:200,ICC/IF 1:100-1:200