

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

Product Datasheet

NSE (9L10) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE14909

Artikelname	NSE (9L10) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE14909
Hersteller Artikelnummer	AMRe14909
Alternativnummer	EKL-AMRE14909-50UL, EKL-AMRE14909-100UL, EKL-AMRE14909-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ENO2 an enzyme with 2-phospho-D-glycerate hydro-lyase activity. 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 o...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	47kDa
NCBI	2026
UniProt	P09104

Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% New type preservative N and 50% glycerol. Store at +4C short term. Store at -20C long term. Avoid freeze / thaw cycle.
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ENO2
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000,ICC/IF 1:100-1:200,FC 1:20-1:50,IP 1:50-1:100