

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

Product Datasheet

NCAM (6H4) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE14436

Artikelname	NCAM (6H4) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE14436
Hersteller Artikelnummer	AMRe14436
Alternativnummer	EKL-AMRE14436-50UL, EKL-AMRE14436-100UL, EKL-AMRE14436-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	NCAM (neural cell adhesion molecule, CD56) is an adhesion glycoprotein with five extracellular immunoglobulin-like domains followed by two fibronectin type III repeats. NCAM mediates neuronal attachment, neurite extension and cell-cell interactions t...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	95kDa
NCBI	4684
UniProt	P13591

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	NCAM1
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000,IHC 1:100-1:200