

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

## Product Datasheet

### N Cadherin (6M5) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE14363

Artikelname	N Cadherin (6M5) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE14363
Hersteller Artikelnummer	AMRe14363
Alternativnummer	EKL-AMRE14363-50UL, EKL-AMRE14363-100UL, EKL-AMRE14363-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cadherins are calcium-dependent cell adhesion proteins. They preferentially interact with themselves in a homophilic manner in connecting cells, cadherins may thus contribute to the sorting of heterogeneous cell types. CDH2 may be involved in neurona...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	100kDa
NCBI	<a href="#">1000</a>
UniProt	<a href="#">P19022</a>

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	CDH2
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,FC 1:50-1:200,IP 1:20-1:50