

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

## Product Datasheet

### Nogo B Receptor Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE85864

Artikelname	Nogo B Receptor Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE85864
Hersteller Artikelnummer	AMRe85864
Alternativnummer	EKL-AMRE85864-50UL,EKL-AMRE85864-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	With DHDDS, forms the dehydrololichyl diphosphate synthase (DDS) complex, an essential component of the dolichol monophosphate (Dol-P) biosynthetic machinery. Both subunits contribute to enzymatic activity, i.e. condensation of multiple copies of iso...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 33 kDa, Observed MW: 33 kDa
NCBI	<a href="#">116150</a>
UniProt	<a href="#">Q96E22</a>

Puffer	Purified antibody in TBS with 0.05% sodium azide,0.05%BSA and 50% glycerol.
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Nogo B Receptor
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000