

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

## Product Datasheet

### 67k DaLaminin Receptor Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE83887

Artikelname	67k DaLaminin Receptor Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE83887
Hersteller Artikelnummer	AMRe83887
Alternativnummer	EKL-AMRE83887-50UL,EKL-AMRE83887-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Required for the assembly and/or stability of the 40S ribosomal subunit. Required for the processing of the 20S rRNA-precursor to mature 18S rRNA in a late step of the maturation of 40S ribosomal subunits. Also functions as a cell surface receptor fo...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 33 kDa , Observed MW: 42 kDa
UniProt	<a href="#">P08865</a>
Puffer	Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide,0.05% BSA and 50% glycerol.

Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	67k DaLaminin Receptor
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:2000,IHC 1:100-1:200,ICC/IF 1:50-1:200,ICC 1:50-1:200,FC 1:20-1:100,IP 1:20-1:50