

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

## Product Datasheet

### DDX58 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM81726

Artikelname	DDX58 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM81726
Hersteller Artikelnummer	AMM81726
Alternativnummer	EKL-AMM81726-50UL,EKL-AMM81726-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	DEAD box proteins, characterized by the conserved motif Asp-Glu-Ala-Asp (DEAD), are putative RNA helicases which are implicated in a number of cellular processes involving RNA binding and alteration of RNA secondary structure. This gene encodes a pro...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	106.6kDa
NCBI	<a href="#">23586</a>
UniProt	<a href="#">O95786</a>
Puffer	Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide

Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	DDX58
Application Verdünnung	ICC 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000,FC 1:200-1:400