

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

## Product Datasheet

### DDX3X Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM81618

Artikelname	DDX3X Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM81618
Hersteller Artikelnummer	AMM81618
Alternativnummer	EKL-AMM81618-50UL,EKL-AMM81618-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rabbit, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is a member of the large DEAD-box protein family, that is defined by the presence of the conserved Asp-Glu-Ala-Asp (DEAD) motif, and has ATP-dependent RNA helicase activity. This protein has been reported to display a...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	73.2kDa
NCBI	<a href="#">1654</a>
UniProt	<a href="#">O00571</a>
Puffer	Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide

Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	DDX3X
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:100-1:500,ICC 1:50-1:500,ELISA 1:5000-1:20000,FC 1:200-1:400