

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

## Product Datasheet

### DDX24 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES6866

Artikelname	DDX24 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES6866
Hersteller Artikelnummer	ES6866
Alternativnummer	EBT-ES6866-50, EBT-ES6866-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human DDX24. AA range:41-90
Produktbeschreibung	DEAD box proteins, characterized by the conserved motif Asp-Glu-Ala-Asp (DEAD), are putative RNA helicases. They are implicated in a number of cellular processes involving alteration of RNA secondary structure such as translation initiation, nuclear ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	120kD
NCBI	<a href="#">57062</a>

UniProt	<a href="#">Q9GZR7</a>
Application Verdünnung	Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300. ELISA: 1/40000. Not yet tested in other applications.