

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

## Product Datasheet

### DDX6 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA16270T

Artikelname	DDX6 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA16270T
Hersteller Artikelnummer	CNA16270T
Alternativnummer	MBL-CNA16270T
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 400 to the C-terminus of human DDX6 (NP_001244120.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	54kDa
NCBI	<a href="#">1656</a>
Puffer	PBS with 0.01% thimerosal, 50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol
Sequenz	IQAVNVVINFDKPKLAETYLHRIGRSGRFGHLGLAINLITYDDRFNLKSIEEQLG TEIKPIPSNIDKSLYVAEYHSEPVEDEKP
Target-Kategorie	DDX6
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IHC-P,1:50 - 1:100 IF/ICC,1:50 - 1:100