

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

## Product Datasheet

### WBSCR27 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA16176T

Artikelname	WBSCR27 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA16176T
Hersteller Artikelnummer	CNA16176T
Alternativnummer	MBL-CNA16176T
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-245 of human WBSCR27 (NP_689772.2).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	27kDa
NCBI	<a href="#">155368</a>
Puffer	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol
Sequenz	MAQEEGGSLPEVRARVRAAHGIPDLAQKLHFYDRWAPDYDQDVATLLYRAP RLAVDCLTQALPGPPHSALILDVACGTGLVAAELRAPGFLQLHGVDGSPGMLE QAQAPGLYQRLSLCTLGQEPLPSPEGTFDAVLIVGALSDGQVPCNAIPELVTK PGGLVCLTTRTNSSNLQYKEALEATLDRLEQAGMWEGLVAWPVDRLWTAGS WLPPSWRWYPASLPRMASSPALSTCTESGRRPRLRK
Target-Kategorie	METTL27
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IHC-P,1:50 - 1:200