

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

## Product Datasheet

### Anti-YBX1 pAb, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal MBL-RN015P

Artikelname	Anti-YBX1 pAb, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-RN015P
Hersteller Artikelnummer	RN015P
Alternativnummer	MBL-RN015P
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ChIP, IP, WB
Spezies Reaktivität	Hamster, Human, Mouse, Rat
Immunogen	KLH-conjugated synthetic peptide QNYQNSESGEKNEGSES (160-176 aa)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Polyclonal Antibody of 200 µl targeting YBX1 for IP, RIP, WB, Chip....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/mL
NCBI	<a href="#">4904</a>
Puffer	200 µl volume of PBS containing 50% glycerol, pH 7.2. No preservative is contained.

Quelle	This antibody was purified from rabbit serum by affinity column chromatography. The rabbit was immunized with KLH conjugated synthetic peptide, QNYQNSESGEKNEGSES corresponding to 160-176 aa.
Target-Kategorie	YBX1
Application Verdünnung	WB: 1:1,000. IP: 5 ug/250 uL of cell extract from $2.5 \times 10^6$ cells. RIP: 15 ug/500 uL of cell extract from $1.5 \times 10^7$ cells