

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

## Product Datasheet

### **[KO Validated] HNRNPA2B1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA1162S**

Artikelname	[KO Validated] HNRNPA2B1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA1162S
Hersteller Artikelnummer	CNA1162S
Alternativnummer	MBL-CNA1162S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-180 of human HNRNPA2B1 (NP_002128.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	37kDa
NCBI	<a href="#">3181</a>
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Sequenz	MEREKEQFRKLFIGGLSFETTEESLRNYEQWGKLTDCVVMRDPASKRSRGF GFVTFSSMAEVDAAMAARPHSIDGRVVEPKRAVAREESGKPGAHVTVKKLFV GGIKEDTEEHHLRDYFEEYGKIDTIEIITDRQSGKKRGFGFVTFDDHDPVDKIVL QKYHTINGHNAEVRKALSRQE
Target-Kategorie	HNRNPA2B1
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200