

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

## Product Datasheet

### **[KO Validated] TAGLN2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA6761S**

Artikelname	[KO Validated] TAGLN2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA6761S
Hersteller Artikelnummer	CNA6761S
Alternativnummer	MBL-CNA6761S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-199 of human TAGLN2 (NP_003555.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	22kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	MANRGPAYGLSREVQQKIEKQYDADLEQILIQWITTQCRKDVGRPQPGRENF QNWLKDGTVLCELINALYPEGQAPVKKIQASTMAFKQMEQISQFLQAAERYGI NTTDIFQTVDLWEGKNMACVQRTLMLNLGGLAVARDDGLFSGDPNWFPPKSK ENPRNFSDNQLQEGKNVIGLQMGNTNRGASQAGMTGYGMPRQIL
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-199 of human TAGLN2 (NP_003555.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IF/ICC,1:50 - 1:200