

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

Product Datasheet

[KO Validated] HuR/ELAVL1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA1608S

Artikelname	[KO Validated] HuR/ELAVL1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA1608S
Hersteller Artikelnummer	CNA1608S
Alternativnummer	MBL-CNA1608S
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 1-326 of human HuR/ELAVL1 (NP_001410.2).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	36kDa
NCBI	1994
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Sequenz	MSNGYEDHMAEDCRGDIGRTNLIVNYLPQNMTQDELRSLSFSSIGEVEESAKLIR DKVAGHSLGYGFVNYVTAKDAERAINLNLRLQSKTIKVSYPSPSEVIKDAN LYISGLPRTMTQKDVEDMFSRFGRIINSRVLVDQTTGLSRGVAFIRFDKRSEAE EAITSFNHGHKPPGSSEPITVKFAANPNQNKNVALLSPLYHSPARRFGGPPVHHQ AQRFRFSPMGVDHMSGLSGVNVPGNASSGWCIFIYNLGQD
Target-Kategorie	ELAVL1
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IHC-P,1:100 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200