

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

Product Datasheet

KPNA2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA1623S

Artikelname	KPNA2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA1623S
Hersteller Artikelnummer	CNA1623S
Alternativnummer	MBL-CNA1623S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-290 of human KPNA2 (NP_002257.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	58kDa
NCBI	3838
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Sequenz	MSTNENANTPAARLHRFKNKGKDSTEMRRRRIEVNVELRKAKKDDQMLKRR NVSSFPDDATSPLQENRNNQGTVNWSVDDIVKGINSSNVENQLQATQAARK LLSREKQPPIDNIIRAGLIPKFVSFLGRTDCSPIQFESAWALTNIASGTSEQTKAV VDGGAIPAFISLLASPHAHISEQAVWALGNIAGDGSVFRDLVIKYGAVDPLLAL LAVPDMSSLACGYLRNLTWTLSNLCRNKNPAPPIDAVEQILP
Target-Kategorie	KPNA2
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IP,1:50 - 1:100