

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

Product Datasheet

[KO Validated] SUCLG2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA8976T

Artikelname	[KO Validated] SUCLG2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA8976T
Hersteller Artikelnummer	CNA8976T
Alternativnummer	MBL-CNA8976T
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 50-300 of human SUCLG2 (NP_003839.2).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	47kDa
Puffer	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol

Sequenz	SDNGVRVQRFFVADTANEALEAAKRLNAKEIVLKAQILAGGRGKGVFNGLK GGVHLTKDPNVVVGQLAKQMIGYNLTKQTPKEGVKVNKVMVAEALDISRETY LAILMDRSCNGPVLVGSPQGGVDIEEVAASNPELIFKEQIDIFEGIKDSQAQRM AENLGFVGPLKSQAADQITKLYNLFLKIDATQVEVNPFGETPEGQVVCDAKIN FDDNAEFRQKDIFAMDDKSENEPIENEAAKYDLKYIGLD
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 50-300 of human SUCLG2 (NP_003839.2).
Application Verdünnung	WB: WB,1:1000 - 1:5000 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:100