

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

Product Datasheet

FER1L5 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA15926T

Artikelname	FER1L5 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA15926T
Hersteller Artikelnummer	CNA15926T
Alternativnummer	MBL-CNA15926T
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1350-1670 of human FER1L5 (NP_001280012.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	238kDa
NCBI	90342
Puffer	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol
Sequenz	KLPTLSEKKHQDFLGYLYRKFWFKSSKAEDEYEHEVDWWSKLFWATDEHKSL KYKYKDYHTLKVYECELEAVPAFQGLQDFCQTFKLYQEQLDSPVVGFEKGL FRIYFPENPEAPKPLQFLVWPEREDFPQPCLVRVYMVRRAINLPQDYNGLC DPYVILKLGKTELGNRDMYQPNTLDPIFGMMFELTCNIPLEKDLEIQLYDFDLFS PDDKIGTTVIDLENRLLSGFGAHCGLSKSYCQSGPFRWRDQ
Target-Kategorie	FER1L5
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IF/ICC,1:50 - 1:200