

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

Product Datasheet

USP9X/USP9Y Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA20758P

Artikelname	USP9X/USP9Y Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA20758P
Hersteller Artikelnummer	CNA20758P
Alternativnummer	MBL-CNA20758P
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 2456-2555 of human USP9X/USP9Y (NP_004645.2).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	291kDa
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol

Sequenz	YFLERSHSARMTLAKACELCP EEE PDDQDAPDEHEPSPSEDAPLYPHSPASQY QQNNHVHGQPYTGPAAHHLNPNPQKTGQRTQENYEGNEEVSSPQMKDQ
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 2456-2555 of human USP9X/USP9Y (NP_004645.2).
Application Verdünnung	WB: WB,1:100 - 1:500 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200