

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

Product Datasheet

TUG/ASPSCR1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA7481S

Artikelname	TUG/ASPSCR1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA7481S
Hersteller Artikelnummer	CNA7481S
Alternativnummer	MBL-CNA7481S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 284-553 of human TUG/ASPSCR1 (NP_076988.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	60kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	KSKSGQDPQQEQEQERERDPQQEQERERPVDREPVDREPVVCHPDLEERLQ AWPAELPDEFFELTVDDVRRRLAQLKSERKRLEEAPLVTKAFREAQIKEKLERY PKVALRVLPDRYVLQGFFRPSETVGDLRDFVRSHLGNPELSFYLFITPPKTVL DDHTQTLFQANLFPAALVHLGAEEPAGVYLEPGLLEHAISPSAADVLVARYMS RAAGSPSPLPAPDPAPKSEPAAEEGALVPPEPIPGTAQPVKR
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 284-553 of human TUG/ASPSCR1 (NP_076988.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IF/ICC,1:50 - 1:200 IP,1:50 - 1:100