

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

Product Datasheet

TUG/ASPSCR1 Rabbit mAb, Clone: [ARC2566], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA1396S

Artikelname	TUG/ASPSCR1 Rabbit mAb, Clone: [ARC2566], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA1396S
Hersteller Artikelnummer	CNA1396S
Alternativnummer	MBL-CNA1396S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 200-300 of human TUG/ASPSCR1 (Q9BZE9).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC2566]
Molekulargewicht	60kDa
NCBI	79058
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,0.05% BSA,50% glycerol
Quelle	Rabbit

Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,0.05% BSA,50% glycerol
Sequenz	LPLESGELSRGDLSRPEDADTSGPCCEHTQEKQSTRAPAAAPFVPFSGGGQR LGGPPGPTRPLTSSSAKLPKSLSSPGGPSKPKKSKSGQDPQQEQEQERE
Target-Kategorie	ASPSCR1
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000