

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

Product Datasheet

TAF15 Rabbit mAb, Clone: [ARC2765], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA9383S

Artikelname	TAF15 Rabbit mAb, Clone: [ARC2765], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA9383S
Hersteller Artikelnummer	CNA9383S
Alternativnummer	MBL-CNA9383S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 493-592 of human TAF15 (Q92804).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC2765]
Molekulargewicht	62kDa
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	GYGGDRGGYGGDRGGYGGDRGGYGGDRGGYGGDRSRGGYGGDRGGGS GYGGDRSGGYGGDRSGGGYGGDRGGGYGGDRGGYGGKMGGRNDYRND QRNRPY
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 493-592 of human TAF15 (Q92804).
Application Verdünnung	WB: WB,1:100 - 1:500 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200 IP,1:100 - 1:500