

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

Product Datasheet

CD26/DPP4 Rabbit mAb, Clone: [ARC0939], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA4252S

Artikelname	CD26/DPP4 Rabbit mAb, Clone: [ARC0939], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA4252S
Hersteller Artikelnummer	CNA4252S
Alternativnummer	MBL-CNA4252S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 667-766 of human CD26/DPP4 (P27487).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC0939]
Molekulargewicht	88kDa
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	TERYMGLPTPEDNLDHYRNSTVMSRAENFKQVEYLLIHGTADDNVHFQQSAQ ISKALVDVGVDFQAMWYTDEDHGIASSTAHQHIIYTHMSHFIKQCFSLP
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 667-766 of human CD26/DPP4 (P27487).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000