

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

## Product Datasheet

### DP1/TFDP1 Rabbit mAb, Clone: [ARC1202], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA5214S

Artikelname	DP1/TFDP1 Rabbit mAb, Clone: [ARC1202], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA5214S
Hersteller Artikelnummer	CNA5214S
Alternativnummer	MBL-CNA5214S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 311-410 of human DP1/TFDP1 (Q14186).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC1202]
Molekulargewicht	45kDa
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	SGSCSAEDLKMARSLVPKALEPYVTEMAQGTVGGVFITTAGSTSNLTRFSAS DLTNGADGMLATSSNGSQYSGSRVETPVSIVGEDDEEDDFNENEDD
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 311-410 of human DP1/TFDP1 (Q14186).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IHC-P,1:50 - 1:200