

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

## Product Datasheet

### **Neurokinin 1 Receptor (NK1R) Rabbit mAb, Clone: [ARC1088], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA4676S**

Artikelname	Neurokinin 1 Receptor (NK1R) Rabbit mAb, Clone: [ARC1088], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA4676S
Hersteller Artikelnummer	CNA4676S
Alternativnummer	MBL-CNA4676S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 300-407 of human Neurokinin 1 Receptor (NK1R) (NK1R) (P25103).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC1088]
Molekulargewicht	46kDa
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	YNPIIYCCLNDRFRLGFKHAFRCPPFISAGDYEGLEMKSTRYLQTQGSVYKVSR LETTISTVVGAAHEEPEPDKATPSSLDLTSNCSSRSDSKTMTESFSFSSNVLS
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 300-407 of human Neurokinin 1 Receptor (NK1R) (NK1R) (P25103).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000