

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

## Product Datasheet

### eEF1G Rabbit mAb, Clone: [ARC1287], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA8744S

Artikelname	eEF1G Rabbit mAb, Clone: [ARC1287], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA8744S
Hersteller Artikelnummer	CNA8744S
Alternativnummer	MBL-CNA8744S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-123 of human eEF1G (P26641).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC1287]
Molekulargewicht	50kDa
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	MAAGTLYTYPENWRAFKALIAAQYSGAQVRVLSAPPHFHFGQTNRTPEFLRKFPAGKVPAFEGDDGFCVFESNAIAYYVSNEELRGSTPEAAAQVVQWVSFADSDIVPPASTWVFPTLGIMHH
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-123 of human eEF1G (P26641).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200