

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

## Product Datasheet

### **IKZF3 Rabbit mAb, Clone: [ARC2781], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA8614S**

Artikelname	IKZF3 Rabbit mAb, Clone: [ARC2781], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA8614S
Hersteller Artikelnummer	CNA8614S
Alternativnummer	MBL-CNA8614S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 400-509 of human IKZF3 (Q9UKT9).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC2781]
Molekulargewicht	58kDa
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	IYQQNHMVL SRARNGMPLLKEVPRSYELLKPPPICPRDSVKVINKEGEVMDVY RCDHCRVFLDYVMFTIHMGCHGFRDPFECNMCgyRSHDRYEFSSHIARGEH RALLK
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 400-509 of human IKZF3 (Q9UKT9).
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