

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

## Product Datasheet

### **Brachyury Rabbit mAb, Clone: [ARC1983], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA5078S**

Artikelname	Brachyury Rabbit mAb, Clone: [ARC1983], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA5078S
Hersteller Artikelnummer	CNA5078S
Alternativnummer	MBL-CNA5078S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 266-435 of human Brachyury (O15178).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC1983]
Molekulargewicht	47kDa
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	GALSLPSTHSCDRYPTLRSHRSSPYSPYAHNRNNSPTYSDNSPACLSMLQSHD NWSSLGMPAHPSMLPVSHNASPPTSSSQYPSLWSVSN GAVTPGSQAAAVSN GLGAQFFRGSPAHYTPLTHPV SAPSSSGSPLYEGAAAATDIVDSQYDAAAQG RLIASWTPVSPPSM
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 266-435 of human Brachyury (O15178).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IF/ICC,1:50 - 1:200