

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

## Product Datasheet

### HOXA13 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA9822S

Artikelname	HOXA13 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA9822S
Hersteller Artikelnummer	CNA9822S
Alternativnummer	MBL-CNA9822S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 140-320 of human HOXA13 (NP_000513.2).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	40kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	GPAGPAGAEAAKQCSPCSAAAQSSSGPAALPYGYFGSGYPCARMGPHPNAI KSCAQPASAAAAAFADKYMDTAGPAAEEFSSRAKEFAFYHQGYAAGPYHHH QPMPGYLDMPVVPGLGGPGESRHEPLGLPMESYQPWALPNGWNGQMYCPK EQAQPPHLWKSTLPDVVSHPSDASSYR
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 140-320 of human HOXA13 (NP_000513.2).
Application Verdünnung	WB: WB,1:1000 - 1:4000