

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

Product Datasheet

pan-Asymmetric-Di-Methyl Arginine Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA20302T

Artikelname	pan-Asymmetric-Di-Methyl Arginine Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA20302T
Hersteller Artikelnummer	CNA20302T
Alternativnummer	MBL-CNA20302T
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	All, Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence containing methylated R.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Puffer	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol

Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence containing methylated R.
Application Verdünnung	WB: WB,1:100 - 1:500