

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

## Product Datasheet

### **Pan-Symmetric Di-Methyl Arginine Motif Rabbit mAb, Clone: [ARC51197], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA20794P**

Artikelname	Pan-Symmetric Di-Methyl Arginine Motif Rabbit mAb, Clone: [ARC51197], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA20794P
Hersteller Artikelnummer	CNA20794P
Alternativnummer	MBL-CNA20794P
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence containing Symmetric Di-Methyl R.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC51197]
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,0.05% BSA,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,0.05% BSA,50% glycerol
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence containing Symmetric Di-Methyl R.
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000