

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

## Product Datasheet

### **RAP1A + RAP1B Rabbit mAb, Clone: [ARC1719], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA9725S**

Artikelname	RAP1A + RAP1B Rabbit mAb, Clone: [ARC1719], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA9725S
Hersteller Artikelnummer	CNA9725S
Alternativnummer	MBL-CNA9725S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 70-150 of human RAP1A + RAP1B (P61224).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC1719]
Molekulargewicht	21kDa
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	LYMKNGQGFALVYSITAQSTFNDLQDLREQILRVKDTDDVPMILVGNKCDLED ERVVGKEQGQNLARQWNNCAFLESSAKS
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 70-150 of human RAP1A + RAP1B (P61224).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IF/ICC,1:50 - 1:200