

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

Product Datasheet

RPS6KA1/RPS6KA2/RPS6KA3 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA20285T

Artikelname	RPS6KA1/RPS6KA2/RPS6KA3 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA20285T
Hersteller Artikelnummer	CNA20285T
Alternativnummer	MBL-CNA20285T
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 600-700 of human RPS6KA1/RPS6KA2/RPS6KA3 (NP_002944.2).
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
Sequenz	LGILLYTMLAGYTPFANGPSDTPPEILTRIGSGKFTLSGGNWNTVSETAKDLVS KMLHVDPHQRLTAKQVLQHPWVTQKDKLPQSQLSHQDLQLVKGAMAA

Target-Kategorie	RPS6KA1/RPS6KA2/RPS6KA3
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200