

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

Product Datasheet

p75NTR/NGFR Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA2097S

Artikelname	p75NTR/NGFR Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA2097S
Hersteller Artikelnummer	CNA2097S
Alternativnummer	MBL-CNA2097S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 330 to the C-terminus of human p75NTR/NGFR (NP_002498.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	45kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	KGDGGLYSSLPPAKREEVEKLLNGSAGDTWRHLAGELGYQPEHIDSFTHEAC PVRALLASWATQDSATLDALLAALRRIQRADLVESLCSESTATSPV
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 330 to the C-terminus of human p75NTR/NGFR (NP_002498.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000