

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

Product Datasheet

Oxytocin Receptor Rabbit mAb, Clone: [ARC2266], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA19740S

Artikelname	Oxytocin Receptor Rabbit mAb, Clone: [ARC2266], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA19740S
Hersteller Artikelnummer	CNA19740S
Alternativnummer	MBL-CNA19740S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 50-150 of human Oxytocin Receptor (P30559).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC2266]
Molekulargewicht	43kDa
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	LLLALSGNACVLLALRTTRQKHSRLFFFMKHLSIADLVVAVFQVLPQLLWDITF RFYGPDLLCRLVKYLQVVGMPFASTYLLLMSLDRCLAICQPLRSLRR
Target-Kategorie	OXTR
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000