

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

Product Datasheet

Dopamine Receptor D3 (DRD3) Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA14622T

Artikelname	Dopamine Receptor D3 (DRD3) Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA14622T
Hersteller Artikelnummer	CNA14622T
Alternativnummer	MBL-CNA14622T
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 1-100 of human Dopamine Receptor D3 (Dopamine Receptor D3 (DRD3)) (NP_000787.2).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	44kDa
NCBI	1814
Puffer	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol
Sequenz	MASLSQLSGHLNYTCGAENSTGASQARPHAYYALSYCALILAIVFGNGLVCMA VLKERALQTTTNYLVVSLAVADLLVATLVMPWVVYLEVTGGVWNFSR
Target-Kategorie	DRD3
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000