

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

Product Datasheet

D1DR Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB09767

Artikelname	D1DR Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB09767
Hersteller Artikelnummer	APRab09767
Alternativnummer	EKL-APRAB09767-20UL, EKL-APRAB09767-50UL, EKL-APRAB09767-100UL, EKL-APRAB09767-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes the D1 subtype of the dopamine receptor. The D1 subtype is the most abundant dopamine receptor in the central nervous system. This G-protein coupled receptor stimulates adenylyl cyclase and activates cyclic AMP-dependent protein kin...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	50kDa
NCBI	1812
UniProt	P21728

Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% New type preservative N.
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	DRD1
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:100-1:300,ICC/IF 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:10000