

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

Product Datasheet

Dopamine Receptor D1 (DRD1) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU33391

Artikelname	Dopamine Receptor D1 (DRD1) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU33391
Hersteller Artikelnummer	CAU33391
Alternativnummer	BIM-CAU33391-100UL,BIM-CAU33391-200UL,BIM-CAU33391-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Gln338~Thr446
Produktbeschreibung	The Dopamine Receptor D1 (DRD1) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Mouse (Mus musculus). Immunogen: Gln338~Thr446. Accession Number: Q61616. Gene ID: 13488. Target Syn...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	13488
Puffer	0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol
Reinheit	Protein A + Protein G affinity chromatography

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Dopamine Receptor D1 (DRD1)