

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

Product Datasheet

Cholinergic Receptor, Nicotinic, Alpha 4 (CHRNA4) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU25072

Artikelname	Cholinergic Receptor, Nicotinic, Alpha 4 (CHRNA4) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU25072
Hersteller Artikelnummer	CAU25072
Alternativnummer	BIM-CAU25072-100UL,BIM-CAU25072-200UL,BIM-CAU25072-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	Ile32~Thr249
Produktbeschreibung	The Cholinergic Receptor, Nicotinic, Alpha 4 (CHRNA4) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Mouse (Mus musculus), Rat (Rattus norvegicus). Immunogen: Ile32~Thr249. Access...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	11438
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.02% NaN3, 50% glycerol

Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Cholinergic Receptor, Nicotinic, Alpha 4 (CHRNA4)