

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

Product Datasheet

Cerebral Dopamine Neurotrophic Factor (CDNF) Monoclonal Antibody, Mouse BIM-CAU29889

Artikelname	Cerebral Dopamine Neurotrophic Factor (CDNF) Monoclonal Antibody, Mouse
Artikelnummer	BIM-CAU29889
Hersteller Artikelnummer	CAU29889
Alternativnummer	BIM-CAU29889-100UL,BIM-CAU29889-200UL,BIM-CAU29889-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Pro33~Leu187
Produktbeschreibung	The Cerebral Dopamine Neurotrophic Factor (CDNF) Monoclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC. Host: Mouse. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Immunogen: Pro33~Leu187. Accession Number: Q49AH0. Gene ID: 441549. Tar...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
NCBI	441549
Puffer	0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol

Reinheit	Protein A + Protein G affinity chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Cerebral Dopamine Neurotrophic Factor (CDNF)