

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

Product Datasheet

CNPase monoclonal Antibody, Clone: [F10G1], Unconjugated, Mouse, Monoclonal BSS-BSM-60368M

Artikelname	CNPase monoclonal Antibody, Clone: [F10G1], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BSS-BSM-60368M
Hersteller Artikelnummer	BSM-60368M
Alternativnummer	BSS-BSM-60368M-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Predicted to enable 2,3-cyclic-nucleotide 3-phosphodiesterase activity. Involved in substantia nigra development. Located in several cellular components, including extracellular space, microtubule, and plasma membrane. Implicated in hypomyelinating l...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[F10G1]

NCBI	1267
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human CNPase
Reinheit	Purified by Protein G.
Target-Kategorie	CNPase
Application Verdünnung	WB(WB=1:500-2000), IF(ICC=1:50), ICC(IF=1:100-500)