

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

Product Datasheet

MBP Protein
SCM-M42-51N

Artikelname	MBP Protein
Artikelnummer	SCM-M42-51N
Hersteller Artikelnummer	M42-51N
Alternativnummer	SCM-M42-51N-1
Hersteller	SignalChem
Wirt	Porcine
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Kinase Assay, WB
Spezies Reaktivität	Porcine
Produktbeschreibung	MBP Protein...
Molekulargewicht	~21.5 kDa
NCBI	BC055439
UniProt	BC055439
Puffer	100mM MOPS, pH 6.5, 0.25mM DTT and 0.1mM PMSF.
Quelle	Native Swine MBP was extracted under acidic conditions and further purified by cation chromatography from pig brain (1). This product is routinely evaluated using active MAP Kinase 3/ERK1.
Formulierung	100mM MOPS, pH 6.5, 0.25mM DTT and 0.1mM PMSF.
Formel	100mM MOPS, pH 6.5, 0.25mM DTT and 0.1mM PMSF.