

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

Product Datasheet

MARCKS Protein, aa151-175 (Myristolated Alanine Rich C Kinase Substrate, Myristoylated Alanine Rich Protein Kinase C Substrate, MACS, MARCS, 80K-L Protein, 81kD Protein Light Chain, MGC52672, Phosphomyristin, PKCSL, PRKCSL, Protei USB-M2376

Artikelname	MARCKS Protein, aa151-175 (Myristolated Alanine Rich C Kinase Substrate, Myristoylated Alanine Rich Protein Kinase C Substrate, MACS, MARCS, 80K-L Protein, 81kD Protein Light Chain, MGC52672, Phosphomyristin, PKCSL, PRKCSL, Protei
Artikelnummer	USB-M2376
Hersteller Artikelnummer	M2376
Alternativnummer	USB-M2376-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	High affinity protein kinase C (PKC) substrate, poor substrate for protein kinase A (PKA), protein kinase G (PKG), calcium/calmodulin kinase I, II and III (CaMKI, II and III) Sequence (linear): H2N-Lys-Lys-Lys-Lys-Lys-Arg-Phe-Ser-Phe-Lys-Lys-Ser-Phe-...
Molekulargewicht	3079
Reinheit	95+% HPLC, Mass Spec
Formulierung	Supplied as a white to off-white lyophilized powder.