

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

Product Datasheet

EGF Receptor Substrate 2 (Phospho-Tyr5) (acetate) Preis auf Anfrage MCE-HY-P0320B

Artikelname	EGF Receptor Substrate 2 (Phospho-Tyr5) (acetate) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-P0320B
Hersteller Artikelnummer	HY-P0320B
Alternativnummer	MCE-HY-P0320B-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	EGF Receptor Substrate 2 (Phospho-Tyr5) acetate, a biologically active peptide, is a tyrosine phosphate substrate. EGF Receptor Substrate 2 (Phospho-Tyr5) acetate can be used to detect protein tyrosine phosphatases activity[1]....
Molekulargewicht	1328.28 (free acid)
Reinheit	99.00
Formel	C54H82N13O24P.xC2H4O2
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents,Phosphatase
Anwendungsbeschreibung	Peptides