

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

Product Datasheet

S6K Substrate (acetate) MCE-HY-P10042A

Artikelname	S6K Substrate (acetate)
Artikelnummer	MCE-HY-P10042A
Hersteller Artikelnummer	HY-P10042A
Alternativnummer	MCE-HY-P10042A-5MG,MCE-HY-P10042A-10MG,MCE-HY-P10042A-1MG,MCE-HY-P10042A-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	S6K Substrate acetate is a substrate for active protein kinases, including CLK2, MRCKalpha, MRCKbeta, p70S6K, ROCK1, ROCK2, RSK1, RSK3, PIM1[1]....
Molekulargewicht	1155.40 (free base)
Reinheit	98.19
Formel	C48H94N22O11.xC2H4O2
Target-Kategorie	Ribosomal S6 Kinase (RSK)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides