

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

Product Datasheet

Crosstide, CAS [[171783-05-4]] ISC-KS-070

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Crosstide, CAS [[171783-05-4]] |
| Artikelnummer | ISC-KS-070 |
| Hersteller Artikelnummer | KS-070 |
| Alternativnummer | ISC-KS-070 |
| Hersteller | Isca Biochemicals |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Crosstide is a synthetic peptide derived from glycogen synthase kinase-3beta (GSK-3). Crosstide functions as substrate for Akt/PKB (protein kinase B) and is also recognized by MAPKAP kinase-1 and p70S6K, Crosstide also displays similar selectivity to... |
| Molekulargewicht | 1165.2 |
| NCBI | 2002 |
| Reinheit | >95% by HPLC |
| Formulierung | Freeze dried solid |
| Sequenz | GRPRTSSFAEG |
| CAS Nummer | [171783-05-4] |
| Formel | C48H77N17O17 |
| Target-Kategorie | Kinases |
| Anwendungsbeschreibung | ProductType: Substrate peptides |