

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

Product Datasheet

Mca-SEVNLDAEFK(Dnp)-NH₂, CAS [[1802078-32-5]] **MCE-HY-P4920**

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Mca-SEVNLDAEFK(Dnp)-NH ₂ , CAS [[1802078-32-5]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-P4920 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-P4920 |
| Alternativnummer | MCE-HY-P4920-10MG,MCE-HY-P4920-5MG,MCE-HY-P4920-1MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Produktbeschreibung | Mca-SEVNLDAEFK(Dnp)-NH ₂ contains a highly fluorescent 7-methoxycoumarin group that is efficiently quenched by resonance energy transfer to the 2,4-dinitrophenyl group. It can be used to measure the activities of peptidases that are capable of cleavin... |
| Molekulargewicht | 1532.52 |
| Reinheit | 98.96 |
| CAS Nummer | [1802078-32-5] |
| Formel | C ₆₈ H ₈₉ N ₁₅ O ₂₆ |
| Target-Kategorie | Fluorescent Dye |
| Anwendungsbeschreibung | Peptides |