

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

## Product Datasheet

### **Calmodulin Dependent Protein Kinase Substrate Analog, CAS [[123067-01-6]] Preis auf Anfrage TGM-T76487**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Calmodulin Dependent Protein Kinase Substrate Analog, CAS [[123067-01-6]] Preis auf Anfrage  |
| Artikelnummer            | TGM-T76487   |
| Hersteller Artikelnummer | T76487   |
| Alternativnummer         | TGM-T76487-5MG,TGM-T76487-50MG   |
| Hersteller               | TargetMol  |
| Kategorie                | Biochemikalien   |
| Produktbeschreibung      | Calmodulin-Dependent Protein Kinase Substrate Analog, a synthetic peptide substrate, is activated by Ca <sup>2+</sup> and calmodulin (CaM). It serves as a substrate for protein kinases, leveraging a dependency on Ca <sup>2+</sup> and CaM for its function [1].... |
| Molekulargewicht         | 1082.3   |
| CAS Nummer               | [123067-01-6]  |
| Formel                   | C <sub>47</sub> H <sub>87</sub> N <sub>17</sub> O <sub>12</sub>  |
| Target-Kategorie         | CaMK   |