

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

## Product Datasheet

### H-Gly-Gly-Arg-AMC, CAS [[104086-87-5]] Preis auf Anfrage MCE-HY-P5202

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | H-Gly-Gly-Arg-AMC, CAS [[104086-87-5]] Preis auf Anfrage   |
| Artikelnummer            | MCE-HY-P5202   |
| Hersteller Artikelnummer | HY-P5202   |
| Alternativnummer         | MCE-HY-P5202-1UNIT   |
| Hersteller               | MedchemExpress   |
| Kategorie                | Proteine/Peptide   |
| Produktbeschreibung      | H-Gly-Gly-Arg-AMC is a fluorogenic peptidyl-AMC substrate containing C-terminal 7-amino-4-methylcoumarin (AMC). H-Gly-Gly-Arg-AMC is a suitable for monitoring continuous thrombin generation (TGT)[1].... |
| Molekulargewicht         | 445.47   |
| CAS Nummer               | [104086-87-5]  |
| Formel                   | C <sub>20</sub> H <sub>27</sub> N <sub>7</sub> O <sub>5</sub>  |
| Target-Kategorie         | Amino Acid Derivatives   |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Peptides   |