

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

Product Datasheet

H-Met-Val-OH, CAS [[14486-13-6]] MCE-HY-P4439

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | H-Met-Val-OH, CAS [[14486-13-6]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-P4439 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-P4439 |
| Alternativnummer | MCE-HY-P4439-25MG,MCE-HY-P4439-10MG,MCE-HY-P4439-5MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Produktbeschreibung | H-Met-Val-OH is a dipeptide containing free N-terminal methionine. H-Met-Val-OH exhibits activity against cDNA expressing Flavin-containing monooxygenase (FMO) 1 and FMO3. H-Met-Val-OH has potential applications in the growth of neuritis[1][2].... |
| Molekulargewicht | 248.34 |
| Reinheit | 99.40 |
| CAS Nummer | [14486-13-6] |
| Formel | C10H20N2O3S |
| Target-Kategorie | Amino Acid Derivatives |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Peptides |