

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

## Product Datasheet

### Z-WEHD-FMK, CAS [[210345-00-9]] MCE-HY-P0111

|                          |                                                                                                                                                                                                                                                            |
|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname              | Z-WEHD-FMK, CAS [[210345-00-9]]                                                                                                                                                                                                                            |
| Artikelnummer            | MCE-HY-P0111                                                                                                                                                                                                                                               |
| Hersteller Artikelnummer | HY-P0111                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Alternativnummer         | MCE-HY-P0111-25MG,MCE-HY-P0111-1MG,MCE-HY-P0111-10MG,MCE-HY-P0111-5MG                                                                                                                                                                                      |
| Hersteller               | MedchemExpress                                                                                                                                                                                                                                             |
| Kategorie                | Proteine/Peptide                                                                                                                                                                                                                                           |
| Produktbeschreibung      | Z-WEHD-FMK is a potent, cell-permeable and irreversible caspase-1/5 inhibitor. Z-WEHD-FMK also exhibits a robust inhibitory effect on cathepsin B activity (IC50=6 µM). Z-WEHD-FMK can be used to investigate cells for evidence of apoptosis[1][2][4].... |
| Molekulargewicht         | 763.77                                                                                                                                                                                                                                                     |
| Reinheit                 | 98                                                                                                                                                                                                                                                         |
| CAS Nummer               | [210345-00-9]                                                                                                                                                                                                                                              |
| Formel                   | C37H42FN7O10                                                                                                                                                                                                                                               |
| Target-Kategorie         | Caspase,Cathepsin                                                                                                                                                                                                                                          |
| Anwendungsbeschreibung   | Peptides                                                                                                                                                                                                                                                   |