

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

## Product Datasheet

### Fomc-Gly-Gly-Phe-Gly-OH, CAS [[1817857-75-2]] MCE-HY-P4192

Artikelname	Fomc-Gly-Gly-Phe-Gly-OH, CAS [[1817857-75-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-P4192
Hersteller Artikelnummer	HY-P4192
Alternativnummer	MCE-HY-P4192-5G,MCE-HY-P4192-1G,MCE-HY-P4192-10G,MCE-HY-P4192-100MG,MCE-HY-P4192-500MG,MCE-HY-P4192-250MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Fomc-Gly-Gly-Phe-Gly-OH (compound D5) can be used as an intermediate in the synthesis of ADC dual-drug-linker. Fomc-Gly-Gly-Phe-Gly-OH synthetic intermediate GGFGE further forms an important ADC dual-drug link assembly unit[1]....
Molekulargewicht	558.58
Reinheit	99.66
CAS Nummer	[1817857-75-2]
Formel	C30H30N4O7
Target-Kategorie	ADC Linker
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides