

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

## Product Datasheet

### **Fmoc-Phe(4-CONH<sub>2</sub>)-OH, CAS [[204716-17-6]] MCE-HY-W048673**

Artikelname	Fmoc-Phe(4-CONH <sub>2</sub> )-OH, CAS [[204716-17-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-W048673
Hersteller Artikelnummer	HY-W048673
Alternativnummer	MCE-HY-W048673-500MG,MCE-HY-W048673-250MG,MCE-HY-W048673-1G,MCE-HY-W048673-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Boc-Dap(Boc)-OH is an amino acid derivative with a Boc protecting group and can be used in the synthesis of primary amides[1]....
Molekulargewicht	430.45
Reinheit	99.35
CAS Nummer	[204716-17-6]
Formel	C <sub>25</sub> H <sub>22</sub> N <sub>2</sub> O <sub>5</sub>
Target-Kategorie	Amino Acid Derivatives
Anwendungsbeschreibung	Peptides