

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

Product Datasheet

H-Dab(Boc)-OMe (hydrochloride), CAS [[3350-15-0]] MCE-HY-W005561

Artikelname	H-Dab(Boc)-OMe (hydrochloride), CAS [[3350-15-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-W005561
Hersteller Artikelnummer	HY-W005561
Alternativnummer	MCE-HY-W005561-10MMX1ML,MCE-HY-W005561-25G,MCE-HY-W005561-500MG,MCE-HY-W005561-1G,MCE-HY-W005561-5G,MCE-HY-W005561-10G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	H-Dab(Boc)-OMe hydrochloride is an N-terminally protected diamino butyric acid containing two protecting groups: methoxy (OMe) and tert-butyloxycarbonyl (Boc). H-Dab(Boc)-OMe hydrochloride can be used to synthesize the bifunctional chelator H3Dpaa tha...
Molekulargewicht	268.74
Reinheit	99.69
CAS Nummer	[3350-15-0]
Formel	C10H21ClN2O4
Target-Kategorie	Amino Acid Derivatives
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides