

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

## Product Datasheet

### H-Glu(OtBu)-OtBu (hydrochloride), CAS [[32677-01-3]] MCE-HY-20167A

Artikelname	H-Glu(OtBu)-OtBu (hydrochloride), CAS [[32677-01-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-20167A
Hersteller Artikelnummer	HY-20167A
Alternativnummer	MCE-HY-20167A-100G,MCE-HY-20167A-50G,MCE-HY-20167A-25G,MCE-HY-20167A-500G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	H-Glu(OtBu)-OtBu hydrochloride is a key intermediate that can be used to synthesize prostate-specific membrane antigen (PSMA) targeting probes. H-Glu(OtBu)-OtBu hydrochloride can reduce nonspecific background binding through negatively charged linker...
Molekulargewicht	295.80
Reinheit	98
CAS Nummer	[32677-01-3]
Formel	C13H26ClNO4
Target-Kategorie	Neurokinin Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides