

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

## Product Datasheet

### **Boc-(2S)-Gly-4-pyranoyl, CAS [[711017-85-5]]** **MCE-HY-20841**

Artikelname	Boc-(2S)-Gly-4-pyranoyl, CAS [[711017-85-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-20841
Hersteller Artikelnummer	HY-20841
Alternativnummer	MCE-HY-20841-100MG,MCE-HY-20841-250MG,MCE-HY-20841-500MG,MCE-HY-20841-1G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Boc-(2S)-Gly-4-pyranoyl ((S)-2-((tert-Butoxycarbonyl)amino)-2-(tetrahydro-2H-pyran-4-yl)acetic acid) is an amino-terminally protected glycine derivative that can be used to synthesize dipeptidyl peptidase IV with antidiabetic activity[1]....
Molekulargewicht	259.30
Reinheit	97
CAS Nummer	[711017-85-5]
Formel	C12H21NO5
Target-Kategorie	Amino Acid Derivatives
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides