

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

## Product Datasheet

### **N-Fmoc-ethylenediamine (hydrobromide), CAS [[352351-55-4]] MCE-HY-W108867**

Artikelname	N-Fmoc-ethylenediamine (hydrobromide), CAS [[352351-55-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-W108867
Hersteller Artikelnummer	HY-W108867
Alternativnummer	MCE-HY-W108867-25MG,MCE-HY-W108867-50MG,MCE-HY-W108867-100MG,MCE-HY-W108867-250MG,MCE-HY-W108867-1G,MCE-HY-W108867-5MG,MCE-HY-W108867-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N-Fmoc-ethylenediamine hydrobromide is an important chemical reagent with the activity of promoting organic synthesis reactions. N-Fmoc-ethylenediamine hydrobromide is often used in the synthesis of peptides and other amino compounds in the field of ...
Molekulargewicht	363.25
CAS Nummer	[352351-55-4]
Formel	C17H19BrN2O2
Target-Kategorie	Drug Intermediate
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound