

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

Product Datasheet

((2S,7aR)-2-Fluorotetrahydro-1H-pyrrolizin-7a(5H)-yl)methanol-d2, CAS [[2883770-63-4]] MCE-HY-W095672AS4

Artikelname	((2S,7aR)-2-Fluorotetrahydro-1H-pyrrolizin-7a(5H)-yl)methanol-d2, CAS [[2883770-63-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-W095672AS4
Hersteller Artikelnummer	HY-W095672AS4
Alternativnummer	MCE-HY-W095672AS4-50MG,MCE-HY-W095672AS4-100MG,MCE-HY-W095672AS4-250MG,MCE-HY-W095672AS4-500MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	((2S,7aR)-2-Fluorotetrahydro-1H-pyrrolizin-7a(5H)-yl)methanol-d2 ((2S,7aR)-2-Fluorotetrahydro-1H-pyrrolizine-7a(5H)-methanol-d2) is the deuterium labeled ((2S,7aR)-2-Fluorotetrahydro-1H-pyrrolizin-7a(5H)-yl)methanol....
Molekulargewicht	161.21
Reinheit	98.54
CAS Nummer	[2883770-63-4]
Formel	C8H12D2FNO
Target-Kategorie	Isotope-Labeled Compounds
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds