

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

## Product Datasheet

### **(S)-UFR2709 (hydrochloride), CAS [[2934318-93-9]] MCE-HY-137231B**

Artikelname	(S)-UFR2709 (hydrochloride), CAS [[2934318-93-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-137231B
Hersteller Artikelnummer	HY-137231B
Alternativnummer	MCE-HY-137231B-100MG,MCE-HY-137231B-5MG,MCE-HY-137231B-10MG,MCE-HY-137231B-25MG,MCE-HY-137231B-10MMX1ML,MCE-HY-137231B-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(S)-UFR2709 (hydrochloride) is a competitive nAChR antagonist and displays higher affinity for alpha4beta2 nAChRs than for alpha7 nAChRs. (S)-UFR2709 (hydrochloride) decreases anxiety and reduces ethanol consumption and ethanol preference in alcohol...
Molekulargewicht	255.74
Reinheit	98.10
CAS Nummer	[2934318-93-9]
Formel	C13H18ClNO2
Target-Kategorie	nAChR
Anwendungsbeschreibung	Reference compound