

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

## Product Datasheet

### **N-Acetyldesloratadine, CAS [[117796-52-8]] MCE-HY-116120**

Artikelname	N-Acetyldesloratadine, CAS [[117796-52-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-116120
Hersteller Artikelnummer	HY-116120
Alternativnummer	MCE-HY-116120-5MG,MCE-HY-116120-1MG,MCE-HY-116120-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N-Acetyldesloratadine (SCH-37370) is a potent, orally active dual antagonist of platelet-activating factor (PAF) and histamine. N-Acetyldesloratadine inhibits PAF-induced aggregation of human platelets, with an IC50 of 0.6 µM. N-Acetyldesloratadine c...
Molekulargewicht	352.86
Reinheit	99.93
CAS Nummer	[117796-52-8]
Formel	C21H21ClN2O
Target-Kategorie	Histamine Receptor,Platelet-activating Factor Receptor (PAFR)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1