

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

Product Datasheet

Laurolictsine (hydrochloride) MCE-HY-N2352A

Artikelname	Laurolictsine (hydrochloride)
Artikelnummer	MCE-HY-N2352A
Hersteller Artikelnummer	HY-N2352A
Alternativnummer	MCE-HY-N2352A-25MG,MCE-HY-N2352A-10MG,MCE-HY-N2352A-5MG,MCE-HY-N2352A-50MG,MCE-HY-N2352A-100MG,MCE-HY-N2352A-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Laurolictsine ((+)-Norboldine) hydrochloride is an alkaloid isolated from the leaves of Peumus boldus Molina. Laurolictsine hydriodide shows weak anti-inflammatory activity[1][2]....
Molekulargewicht	349.81
Reinheit	99.97
Formel	C18H20ClNO4
Target-Kategorie	Others
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products