

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

Product Datasheet

SR2640 (hydrochloride), CAS [[146662-42-2]] MCE-HY-107610

Artikelname	SR2640 (hydrochloride), CAS [[146662-42-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-107610
Hersteller Artikelnummer	HY-107610
Alternativnummer	MCE-HY-107610-50MG,MCE-HY-107610-10MG,MCE-HY-107610-100MG,MCE-HY-107610-25MG,MCE-HY-107610-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SR2640 (hydrochloride) is a potent and selective competitive leukotriene D4/leukotriene E4 antagonist. SR2640 can be used for researching the role of leukotrienes in human asthma[1]....
Molekulargewicht	406.86
Reinheit	99.60
CAS Nummer	[146662-42-2]
Formel	C23H19CIN2O3
Target-Kategorie	Leukotriene Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound