

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

## Product Datasheet

### BayCysLT2, CAS [[712313-33-2]] MCE-HY-116326

Artikelname	BayCysLT2, CAS [[712313-33-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-116326
Hersteller Artikelnummer	HY-116326
Alternativnummer	MCE-HY-116326-5MG,MCE-HY-116326-25MG,MCE-HY-116326-10MG,MCE-HY-116326-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BayCysLT2, an isophthalic acid derivative, is a selective and potent cysteinyl leukotriene 2 (CysLT2) receptor antagonist with an IC50 value of 53 nM. BayCysLT2 inhibits calcium mobilization induced by leukotriene D4 in HEK293 cells expressing human ...
Molekulargewicht	589.68
Reinheit	97.7
CAS Nummer	[712313-33-2]
Formel	C34H39NO8
Target-Kategorie	Leukotriene Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound