

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

Product Datasheet

RG-7152, CAS [[107813-63-8]] MCE-HY-19109

Artikelname	RG-7152, CAS [[107813-63-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-19109
Hersteller Artikelnummer	HY-19109
Alternativnummer	MCE-HY-19109-10MG,MCE-HY-19109-5MG,MCE-HY-19109-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	RG-7152 is a tetrazolyl-substituted leukotriene D4 receptor antagonist that can induce peroxisomal beta-oxidation and peroxisome bifunctional enzymes (PBEs) in hepatocytes in various animal models. It has been shown to significantly increase PBE leve...
Molekulargewicht	361.40
CAS Nummer	[107813-63-8]
Formel	C20H19N5O2
Target-Kategorie	Leukotriene Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound