

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

Product Datasheet

Cephaeline dihydrochloride, CAS [[5853-29-2]] TGM-TQ0109

Artikelname	Cephaeline dihydrochloride, CAS [[5853-29-2]]
Artikelnummer	TGM-TQ0109
Hersteller Artikelnummer	TQ0109
Alternativnummer	TGM-TQ0109-1MLX10MM(INDMSO), TGM-TQ0109-1MG, TGM-TQ0109-5MG, TGM-TQ0109-10MG, TGM-TQ0109-25MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Cephaeline dihydrochloride is a naturally occurring alkaloid that is a selective CYP2D6 inhibitor with an IC ₅₀ =121 µM. It has an affinity for and oral activity at the 5-HT ₄ receptor and is capable of inducing vomiting....
Molekulargewicht	539.53
Reinheit	99.67%
CAS Nummer	[5853-29-2]
Formel	C ₂₈ H ₄₀ Cl ₂ N ₂ O ₄
Target-Kategorie	5-HT Receptor Cytochromes P450