

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

Product Datasheet

Harman hydrochloride, CAS [[21655-84-5]] TGM-T3158L

Artikelname	Harman hydrochloride, CAS [[21655-84-5]]
Artikelnummer	TGM-T3158L
Hersteller Artikelnummer	T3158L
Alternativnummer	TGM-T3158L-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T3158L-10MG,TGM-T3158L-25MG,TGM-T3158L-50MG,TGM-T3158L-100MG,TGM-T3158L-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Harman hydrochloride can directly induce CYP1A1 gene expression in an AhR-dependent manner and may represent a novel mechanism by which harman promotes mutagenicity, co-mutagenicity and carcinogenicity....
Molekulargewicht	218.68
Reinheit	99.95%
CAS Nummer	[21655-84-5]
Formel	C12H11CIN2
Target-Kategorie	Adrenergic Receptor Imidazoline Receptor Monoamine Oxidase AChR GABA Receptor Cytochromes P450 Opioid Receptor