

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

Product Datasheet

3-Iodothyronamine (hydrochloride), CAS [[788824-64-6]] MCE-HY-135065

Artikelname	3-Iodothyronamine (hydrochloride), CAS [[788824-64-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-135065
Hersteller Artikelnummer	HY-135065
Alternativnummer	MCE-HY-135065-10MG,MCE-HY-135065-5MG,MCE-HY-135065-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	3-Iodothyronamine (hydrochloride) is an endogenous and rapid-acting derivative of thyroid hormone. 3-Iodothyronamine potently activates an orphan G protein-coupled receptor in vitro (TAAR1) and induced hypothermia in vivo on a rapid time scale. 3-Iod...
Molekulargewicht	391.63
Reinheit	99.5
CAS Nummer	[788824-64-6]
Formel	C14H15ClINO2
Target-Kategorie	Trace Amine-associated Receptor (TAAR)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound