

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

## Product Datasheet

### Inolitazone (dihydrochloride) (Standard), CAS [[223132-38-5]] MCE-HY-14792BR

Artikelname	Inolitazone (dihydrochloride) (Standard), CAS [[223132-38-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-14792BR
Hersteller Artikelnummer	HY-14792BR
Alternativnummer	MCE-HY-14792BR-5MG,MCE-HY-14792BR-1MG,MCE-HY-14792BR-10MG,MCE-HY-14792BR-25MG,MCE-HY-14792BR-50MG,MCE-HY-14792BR-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Inolitazone (dihydrochloride) (Standard) is the analytical standard of Inolitazone (dihydrochloride). This product is intended for research and analytical applications. Inolitazone dihydrochloride (Efatutazone dihydrochloride) is a novel high-affinit...
Molekulargewicht	575.51
CAS Nummer	[223132-38-5]
Formel	C27H28Cl2N4O4S
Target-Kategorie	PPAR,Reference Standards
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference Standards