

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

## Product Datasheet

### 4-Hydroxytolbutamide, CAS [[5719-85-7]] MCE-HY-100641

Artikelname	4-Hydroxytolbutamide, CAS [[5719-85-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-100641
Hersteller Artikelnummer	HY-100641
Alternativnummer	MCE-HY-100641-5MG,MCE-HY-100641-10MG,MCE-HY-100641-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	4-Hydroxytolbutamide (Hydroxytolbutamide) is a metabolite of Tolbutamide. 4-Hydroxytolbutamide is metabolized by CYP2C8 and CYP2C9. Tolbutamide is a first generation potassium channel blocker and a sulfonyleurea oral antidiabetic[1][2]....
Molekulargewicht	286.35
Reinheit	99.69
CAS Nummer	[5719-85-7]
Formel	C12H18N2O4S
Target-Kategorie	Autophagy,Potassium Channel
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1