

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

## Product Datasheet

### Trifluoperazine N-glucuronide (chloride), CAS [[145850-78-8]] Preis auf Anfrage MCE-HY-137083A

Artikelname	Trifluoperazine N-glucuronide (chloride), CAS [[145850-78-8]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-137083A
Hersteller Artikelnummer	HY-137083A
Alternativnummer	MCE-HY-137083A-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Trifluoperazine N-glucuronide (UGT1A4) chloride is a metabolite of the antipsychotic agent Trifluoperazine (HY-B0532). Trifluoperazine N-glucuronide (UGT1A4) chlorid catalyzes the imipramine and trifluoperazine Nglucuronide formation[1]....
Molekulargewicht	620.08
CAS Nummer	[145850-78-8]
Formel	C27H33ClF3N3O6S
Target-Kategorie	Drug Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1