

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

## Product Datasheet

### Trifluoperazine N-Glucuronide, CAS [[165602-90-4]] MCE-HY-137083

Artikelname	Trifluoperazine N-Glucuronide, CAS [[165602-90-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-137083
Hersteller Artikelnummer	HY-137083
Alternativnummer	MCE-HY-137083-10MG,MCE-HY-137083-5MG,MCE-HY-137083-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Trifluoperazine N-Glucuronide (UGT1A4), as one of the human UGT1A isoforms, is expressed in the liver. Trifluoperazine N-Glucuronide catalyzes the imipramine and trifluoperazine Nglucuronide formation[1]....
Molekulargewicht	583.62
Reinheit	96.6
CAS Nummer	[165602-90-4]
Formel	C27H32F3N3O6S
Target-Kategorie	UGT
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1