

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

## Product Datasheet

### Chlorprothixene hydrochloride, CAS [[6469-93-8]] TGM-T0074L

Artikelname	Chlorprothixene hydrochloride, CAS [[6469-93-8]]
Artikelnummer	TGM-T0074L
Hersteller Artikelnummer	T0074L
Alternativnummer	TGM-T0074L-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T0074L-100MG,TGM-T0074L-200MG,TGM-T0074L-500MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Chlorprothixene hydrochloride (Truxal hydrochloride) brings strong blocking effects by blocking the 5-HT <sub>2</sub> D <sub>1</sub> , D <sub>2</sub> , D <sub>3</sub> , histamine H <sub>1</sub> , muscarinic and alpha <sub>1</sub> adrenergic receptors. Chlorprothixene hydrochloride s a typical antipsychotic drug of the thioxa...
Molekulargewicht	352.32
Reinheit	99.16%
CAS Nummer	[6469-93-8]
Formel	C <sub>18</sub> H <sub>18</sub> CINSHCl
Target-Kategorie	Antibacterial   AChR   Histamine Receptor   5-HT Receptor   Dopamine Receptor