

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

## Product Datasheet

### SR 142948 (dihydrochloride) MCE-HY-107664A

Artikelname	SR 142948 (dihydrochloride)
Artikelnummer	MCE-HY-107664A
Hersteller Artikelnummer	HY-107664A
Alternativnummer	MCE-HY-107664A-10MG,MCE-HY-107664A-5MG,MCE-HY-107664A-25MG,MCE-HY-107664A-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SR 142948 dihydrochloride is an orally active and selective non-peptide neurotensin receptor (NT) antagonist with IC50s of 1.19 nM, 0.32 nM, 3.96 nM in h-NTR1-CHO cells, HT-29 cells, and adult rat brain, respectively. SR 142948 dihydrochloride antago...
Molekulargewicht	758.77
Reinheit	99.07
Formel	C39H53Cl2N5O6
Target-Kategorie	Neurotensin Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound