

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

## Product Datasheet

### Surfen (dihydrochloride), CAS [[5424-37-3]] MCE-HY-122704A

Artikelname	Surfen (dihydrochloride), CAS [[5424-37-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-122704A
Hersteller Artikelnummer	HY-122704A
Alternativnummer	MCE-HY-122704A-100MG,MCE-HY-122704A-10MMX1ML,MCE-HY-122704A-5MG,MCE-HY-122704A-10MG,MCE-HY-122704A-25MG,MCE-HY-122704A-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Surfen dihydrochloride is a potent heparan sulfate antagonist. Surfen inhibits FGF2 binding and signal transduction. Surfen binds to glycosaminoglycans and reduces tau hyperphosphorylation. Surfen dihydrochloride inhibits the activity of recombinant ...
Molekulargewicht	445.34
Reinheit	99.93
CAS Nummer	[5424-37-3]
Formel	C <sub>21</sub> H <sub>22</sub> Cl <sub>2</sub> N <sub>6</sub> O
Target-Kategorie	FGFR,HSV,Tau Protein
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound