

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

## Product Datasheet

### GW 542573X, CAS [[660846-41-3]] TGM-T22826

Artikelname	GW 542573X, CAS [[660846-41-3]]
Artikelnummer	TGM-T22826
Hersteller Artikelnummer	T22826
Alternativnummer	TGM-T22826-1MG,TGM-T22826-5MG,TGM-T22826-10MG,TGM-T22826-25MG,TGM-T22826-50MG,TGM-T22826-100MG,TGM-T22826-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GW 542573X is a potent and selective small molecule Ca <sup>2+</sup> -activated K <sup>+</sup> 2 (SK2) channel activator.GW 542573X induces a leftward shift in the Ca <sup>2+</sup> response curve of hSK1 from an EC <sub>50</sub> (Ca <sup>2+</sup> ) value of 410 nM to 240 nM, which can be used to study neurologi...
Molekulargewicht	364.44
Reinheit	99.99%
CAS Nummer	[660846-41-3]
Formel	C <sub>19</sub> H <sub>28</sub> N <sub>2</sub> O <sub>5</sub>
Target-Kategorie	Potassium Channel