

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

## Product Datasheet

### **A2764 (dihydrochloride), CAS [[861038-72-4]] MCE-HY-135809**

Artikelname	A2764 (dihydrochloride), CAS [[861038-72-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-135809
Hersteller Artikelnummer	HY-135809
Alternativnummer	MCE-HY-135809-50MG,MCE-HY-135809-10MMX1ML,MCE-HY-135809-10MG,MCE-HY-135809-5MG,MCE-HY-135809-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	A2764 dihydrochloride is a highly selective inhibitor of TRESK (TWIK-related spinal cord K <sup>+</sup> channel, K2P18.1), which has moderate inhibitory effects on TREK-1 and TALK-1. A2764 dihydrochloride is more sensitive to the activated mTRESK channels (IC50=...
Molekulargewicht	351.70
Reinheit	99.05
CAS Nummer	[861038-72-4]
Formel	C15H21Cl3N2O
Target-Kategorie	Potassium Channel
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound