

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

## Product Datasheet

### **GSK2606414, CAS [[1337531-36-8]] FBM-10-4716**

Artikelname	GSK2606414, CAS [[1337531-36-8]]
Artikelnummer	FBM-10-4716
Hersteller Artikelnummer	10-4716
Alternativnummer	FBM-10-4716-5MG,FBM-10-4716-25MG
Hersteller	Focus Biomolecules
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	PERK inhibitor...
Molekulargewicht	451.44
Reinheit	98% by HPLC NMR (Conforms)
Formulierung	Off-white solid
CAS Nummer	[1337531-36-8]
Formel	C <sub>24</sub> H <sub>20</sub> F <sub>3</sub> N <sub>5</sub> O
Anwendungsbeschreibung	Potent (IC <sub>50</sub> = 0.4 nM) and selective (against a panel of 294 kinases) inhibitor of protein kinase R-like endoplasmic reticulum kinase (PERK), an important effector of the unfolded protein response (UPR). <sup>1</sup> It prevented neurodegeneration in a mouse model o