

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

## Product Datasheet

### LM11A-31 FBM-10-1526

Artikelname	LM11A-31
Artikelnummer	FBM-10-1526
Hersteller Artikelnummer	10-1526
Alternativnummer	FBM-10-1526-5MG,FBM-10-1526-25MG
Hersteller	Focus Biomolecules
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	p75NTR ligand / Promotes Neurogenesis...
Molekulargewicht	316.27
Reinheit	98% by TLC NMR (Conforms)
Formulierung	Pale yellow solid
CAS Nummer	[1243259-19-9]
Formel	C12H25N3O2 2HCl
Anwendungsbeschreibung	A nonpeptide neurotrophic factor receptor p75 (p75NTR) agonist which promotes survival signaling in neurotrophin-responsive cells. <sup>1</sup> Promotes functional recovery in a mouse model of spinal contusion injury. <sup>2</sup> Protects neurogenesis after traumatic brain injury. <sup>3</sup> Reverses cholinergic neurite dystrophy in Alzheimers disease mouse models. <sup>4</sup> Stabilizes neuronal calcium, preserves mitochondrial movement and protects against HIV-associated neuropathogenesis. <sup>5</sup> Orally active and blood-brain barrier permeant.