

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

## Product Datasheet

### **(R)-PF-06256142, CAS [[1609583-15-4]] MCE-HY-119943B**

Artikelname	(R)-PF-06256142, CAS [[1609583-15-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-119943B
Hersteller Artikelnummer	HY-119943B
Alternativnummer	MCE-HY-119943B-5MG,MCE-HY-119943B-10MMX1ML,MCE-HY-119943B-10MG,MCE-HY-119943B-50MG,MCE-HY-119943B-100MG,MCE-HY-119943B-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(R)-PF-06256142 is the R enantiomer of PF-06256142 with low active. PF-06256142 is a potent and selective orthosteric D1 receptor agonist that can reduce receptor desensitization relative to dopamine and other catechol-containing agonists[1]....
Molekulargewicht	356.38
Reinheit	99.59
CAS Nummer	[1609583-15-4]
Formel	C21H16N4O2
Target-Kategorie	Dopamine Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound