

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

## Product Datasheet

### 6PPD-Q, CAS [[2754428-18-5]] MCE-HY-153169

Artikelname	6PPD-Q, CAS [[2754428-18-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-153169
Hersteller Artikelnummer	HY-153169
Alternativnummer	MCE-HY-153169-25MG,MCE-HY-153169-100MG,MCE-HY-153169-10MG,MCE-HY-153169-10MMX1ML,MCE-HY-153169-5MG,MCE-HY-153169-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	6PPD-Q (6PPD-Quinone) is an environmental pollutant that can be detected in human urine and is widely present in the environment. 6PPD-Q targets and binds to CNR2, CNR1, AA2AR, LCAT, and TRPA1, with CNR2 exhibiting the highest binding affinity, poten...
Molekulargewicht	298.38
Reinheit	99.77
CAS Nummer	[2754428-18-5]
Formel	C18H22N2O2
Target-Kategorie	Environmental Pollutants,alpha-synuclein
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1