

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

## Product Datasheet

### IPN60090 (dihydrochloride), CAS [[2102101-72-2]] MCE-HY-103671A

Artikelname	IPN60090 (dihydrochloride), CAS [[2102101-72-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-103671A
Hersteller Artikelnummer	HY-103671A
Alternativnummer	MCE-HY-103671A-50MG,MCE-HY-103671A-25MG,MCE-HY-103671A-5MG,MCE-HY-103671A-10MG,MCE-HY-103671A-10MMX1ML,MCE-HY-103671A-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	IPN-60090 dihydrochloride is an orally active and highly selective inhibitor of glutaminase 1 (GLS1, IC50=31 nM), with no activity observed against GLS-2. IPN-60090 dihydrochloride exhibits excellent physicochemical and pharmacokinetic properties in ...
Molekulargewicht	605.44
Reinheit	99.68
CAS Nummer	[2102101-72-2]
Formel	C24H29Cl2F3N8O3
Target-Kategorie	Glutaminase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1