

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

## Product Datasheet

### 4-(5-Bromo-1H-pyrrolo[2,3-b]pyridin-3-yl)pyrimidin-2-amine, CAS [[1203565-13-2]] TGM-T210517

Artikelname	4-(5-Bromo-1H-pyrrolo[2,3-b]pyridin-3-yl)pyrimidin-2-amine, CAS [[1203565-13-2]]
Artikelnummer	TGM-T210517
Hersteller Artikelnummer	T210517
Alternativnummer	TGM-T210517-1MG, TGM-T210517-5MG, TGM-T210517-10MG, TGM-T210517-25MG, TGM-T210517-50MG, TGM-T210517-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	4-(5-Bromo-1H-pyrrolo[2,3-b]pyridin-3-yl)pyrimidin-2-amine is a brominated pyrrolopyridine-based scaffold designed for advanced medicinal chemistry and kinase inhibitor development. Its 7-azaindole (pyrrolopyridine) core serves as a purine bioisoster...
Molekulargewicht	290.12
Reinheit	98.90%
CAS Nummer	[1203565-13-2]
Formel	C11H8BrN5
Target-Kategorie	Others