

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

## Product Datasheet

### CK1-IN-2, CAS [[1383376-92-8]] TGM-T79145

Artikelname	CK1-IN-2, CAS [[1383376-92-8]]
Artikelnummer	TGM-T79145
Hersteller Artikelnummer	T79145
Alternativnummer	TGM-T79145-1MG,TGM-T79145-5MG,TGM-T79145-10MG,TGM-T79145-25MG,TGM-T79145-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CK1-IN-2 (compound Nr.4) is a potent CK1 inhibitor with IC50 values of 123, 19.8, 26.8, and 74.3 nM for CK1a, CK1d, CK1e, and p38a, respectively, and is used in DUX4 overexpression-associated diseases, such as muscular dystrophy....
Molekulargewicht	309.29
Reinheit	99.31%
CAS Nummer	[1383376-92-8]
Formel	C17H12FN3O2
Target-Kategorie	Casein Kinase   p38 MAPK