

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

## Product Datasheet

### T-1095, CAS [[209746-59-8]] MCE-HY-106158

Artikelname	T-1095, CAS [[209746-59-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-106158
Hersteller Artikelnummer	HY-106158
Alternativnummer	MCE-HY-106158-2MG,MCE-HY-106158-25MG,MCE-HY-106158-10MG,MCE-HY-106158-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	T-1095 is a selective and orally active Na <sup>+</sup> -glucose cotransporter (SGLT) inhibitor with IC <sub>50</sub> s of 22.8 μM and 2.3 μM for human SGLT1 and SGLT2, respectively. T-1095 can be used for diabetes research[1]....
Molekulargewicht	516.49
Reinheit	99.40
CAS Nummer	[209746-59-8]
Formel	C <sub>26</sub> H <sub>28</sub> O <sub>11</sub>
Target-Kategorie	SGLT
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound