

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

## Product Datasheet

### **DNA crosslinker 1 dihydrochloride, CAS [[2761734-27-2]] TGM-T74337**

Artikelname	DNA crosslinker 1 dihydrochloride, CAS [[2761734-27-2]]
Artikelnummer	TGM-T74337
Hersteller Artikelnummer	T74337
Alternativnummer	TGM-T74337-25MG,TGM-T74337-50MG,TGM-T74337-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	DNA Crosslinker 1 (dihydrochloride) serves as a potent binder for the DNA minor groove, exhibiting a DNA binding affinity ( $\Delta T_m$ ) of 1.1°C. This compound is utilized in research focused on anticancer therapies [1]....
Molekulargewicht	401.29
CAS Nummer	[2761734-27-2]
Formel	C <sub>15</sub> H <sub>22</sub> Cl <sub>2</sub> N <sub>8</sub> O
Target-Kategorie	Others   DNA Alkylator/Crosslinker