

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

## Product Datasheet

### **p-SCN-Bn-PCTA (hydrochloride), CAS [[2649490-34-4]] MCE-HY-W782087A**

Artikelname	p-SCN-Bn-PCTA (hydrochloride), CAS [[2649490-34-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-W782087A
Hersteller Artikelnummer	HY-W782087A
Alternativnummer	MCE-HY-W782087A-5MG, MCE-HY-W782087A-10MG, MCE-HY-W782087A-100MG, MCE-HY-W782087A-25MG, MCE-HY-W782087A-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Kits/Assays
Produktbeschreibung	p-SCN-Bn-PCTA (hydrochloride) is a bifunctional chelator (Bifunctional Chelator, BFC) and a macrocyclic DPTA derivative used for tumor pre-targeting. p-SCN-Bn-PCTA (hydrochloride) can be used for conjugation of peptides and radionuclides....
Molekulargewicht	636.98
CAS Nummer	[2649490-34-4]
Formel	C <sub>25</sub> H <sub>32</sub> Cl <sub>3</sub> N <sub>5</sub> O <sub>6</sub> S
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Biochemical Assay Reagents