

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

## Product Datasheet

### **p-NH<sub>2</sub>-Bn-DOTA-tetra(t-Bu ester), CAS [[446061-19-4]] Preis auf Anfrage TGM-TSH-00163**

Artikelname	p-NH <sub>2</sub> -Bn-DOTA-tetra(t-Bu ester), CAS [[446061-19-4]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-TSH-00163
Hersteller Artikelnummer	TSH-00163
Alternativnummer	TGM-TSH-00163-50MG,TGM-TSH-00163-100MG,TGM-TSH-00163-250MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	p-NH <sub>2</sub> -Bn-DOTA-tetra(t-Bu ester) is a bifunctional chelator (Bifunctional Chelator, BFC) and a macrocyclic DOTA derivative utilized in tumor pre-targeting. It is applicable for the conjugation of peptides and radionuclides....
Molekulargewicht	733.98
CAS Nummer	[446061-19-4]
Formel	C <sub>39</sub> H <sub>67</sub> N <sub>5</sub> O <sub>8</sub>
Target-Kategorie	Others