

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

## Product Datasheet

### Fluoroglutamine (2S,4R), CAS [[238418-71-8]] Preis auf Anfrage MCE-HY-W422400

Artikelname	Fluoroglutamine (2S,4R), CAS [[238418-71-8]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-W422400
Hersteller Artikelnummer	HY-W422400
Alternativnummer	MCE-HY-W422400-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Fluoroglutamine (2S,4R) is a fluorinated derivative of glutamine. As a substrate for various aminotransferases, Fluoroglutamine (2S,4R) can be used as a tracer for positron emission tomography (PET) imaging. Fluoroglutamine (2S,4R) is applied in the ...
Molekulargewicht	164.13
CAS Nummer	[238418-71-8]
Formel	C5H9FN2O3
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents
Anwendungsbeschreibung	Reference compound