

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

## Product Datasheet

### **(S)-Higenamine hydrobromide, CAS [[105990-27-0]] TGM-T38132**

Artikelname	(S)-Higenamine hydrobromide, CAS [[105990-27-0]]
Artikelnummer	TGM-T38132
Hersteller Artikelnummer	T38132
Alternativnummer	TGM-T38132-1MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(S)-Higenamine hydrobromide, an S-enantiomer of Higenamine, serves as the preliminary compound in benzyloquinoline alkaloid biosynthesis. It is formed through the condensation of dopamine and 4-hydroxyphenylacetaldehyde (4-HPAA) via norcoclaurine s...
Molekulargewicht	352.22
CAS Nummer	[105990-27-0]
Formel	C16H18BrNO3
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite   Others