

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

## Product Datasheet

### 4-Iodobenzylamine (hydrochloride), CAS [[59528-27-7]] MCE-HY-W104868

Artikelname	4-Iodobenzylamine (hydrochloride), CAS [[59528-27-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-W104868
Hersteller Artikelnummer	HY-W104868
Alternativnummer	MCE-HY-W104868-25G,MCE-HY-W104868-10G,MCE-HY-W104868-5G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	4-Iodobenzylamine hydrochloride ((4-Iodophenyl)methanamine hydrochloride) is a probe that can detect the binding patterns of serine proteases that are like trypsin, as well as urokinase-type plasminogen activator (uPA)[1][2]....
Molekulargewicht	269.51
Reinheit	97.33
CAS Nummer	[59528-27-7]
Formel	C7H9ClIN
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents,Ser/Thr Protease
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound