

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

## Product Datasheet

### **N6-(4-Hydroxybenzyl)adenosine, CAS [[110505-75-4]] MCE-HY-18775**

Artikelname	N6-(4-Hydroxybenzyl)adenosine, CAS [[110505-75-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-18775
Hersteller Artikelnummer	HY-18775
Alternativnummer	MCE-HY-18775-10MG,MCE-HY-18775-50MG,MCE-HY-18775-10MMX1ML,MCE-HY-18775-100MG,MCE-HY-18775-25MG,MCE-HY-18775-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N6-(4-Hydroxybenzyl)adenosine is a inhibitor of platelet aggregation induced in vitro by collagen and their activity range was demonstrated (IC50: 6.77-141 µM). IC50 value: 6.77-141 µM Target: P2Y12receptor Anti-aggregation activity of N6-(4-Hydroxyb...
Molekulargewicht	373.36
Reinheit	99.84
CAS Nummer	[110505-75-4]
Formel	C17H19N5O5
Target-Kategorie	P2Y Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound