

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

## Product Datasheet

### 2-Deoxyadenosine-5-triphosphate (trisodium), CAS [[54680-12-5]] MCE-HY-136648A

Artikelname	2-Deoxyadenosine-5-triphosphate (trisodium), CAS [[54680-12-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-136648A
Hersteller Artikelnummer	HY-136648A
Alternativnummer	MCE-HY-136648A-25MG,MCE-HY-136648A-100MG,MCE-HY-136648A-50MG,MCE-HY-136648A-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Kits/Assays
Produktbeschreibung	2-Deoxyadenosine-5-triphosphate (dATP) trisodium is a nucleotide used in cells for DNA synthesis (or replication), as a substrate of DNA polymerase. 2-Deoxyadenosine-5-triphosphate is promising for research of genetic immunodeficiency diseases adenos...
Molekulargewicht	557.13
Reinheit	98
CAS Nummer	[54680-12-5]
Formel	C10H13N5Na3O12P3
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis,Endogenous Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Biochemical Assay Reagents