

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

## Product Datasheet

### 5-Aminoimidazole ribonucleotide (sodium) Preis auf Anfrage MCE-HY-133155A

Artikelname	5-Aminoimidazole ribonucleotide (sodium) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-133155A
Hersteller Artikelnummer	HY-133155A
Alternativnummer	MCE-HY-133155A-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	5-Aminoimidazole ribonucleotide sodium (AIR) is an intermediate in the biosynthesis of purines, as AIR is further modified by additional enzymes to eventually produce inosine monophosphate (IMP), which can then be converted into the purine bases aden...
Molekulargewicht	317.17
Reinheit	85
Formel	C <sub>8</sub> H <sub>13</sub> N <sub>3</sub> NaO <sub>7</sub> P
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Oligonucleotides