

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

## Product Datasheet

### **N-Benzyl-9H-purin-6-amine hydrochloride, CAS [[162714-86-5]] BYT-ORB2942872**

Artikelname	N-Benzyl-9H-purin-6-amine hydrochloride, CAS [[162714-86-5]]
Artikelnummer	BYT-ORB2942872
Hersteller Artikelnummer	orb2942872
Alternativnummer	BYT-ORB2942872-100,BYT-ORB2942872-50,BYT-ORB2942872-500
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N-Benzyl-9H-purin-6-amine hydrochloride is a purine derivative widely used in biochemical experiments and drug synthesis research....
Molekulargewicht	261.71
Reinheit	99.90% (May vary between batches)
CAS Nummer	[162714-86-5]
Formel	C <sub>12</sub> H <sub>12</sub> ClN <sub>5</sub>
Target-Kategorie	Others