

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

## Product Datasheet

### 4-Aminohippuric Acid, CAS [[61-78-9]] BYT-ORB1308621

Artikelname	4-Aminohippuric Acid, CAS [[61-78-9]]
Artikelnummer	BYT-ORB1308621
Hersteller Artikelnummer	orb1308621
Alternativnummer	BYT-ORB1308621-1, BYT-ORB1308621-100, BYT-ORB1308621-200, BYT-ORB1308621-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	4-Aminohippuric Acid (PAH) is the glycine conjugate of 4-aminobenzoate. Its sodium salt is a classical diagnostic agent for measuring effective renal plasma flow and tubular function in both clinical and preclinical renal research....
Molekulargewicht	194.19
Reinheit	98.89% (May vary between batches)
CAS Nummer	[61-78-9]
Formel	C9H10N2O3
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite,Amino Acids and Derivatives
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:50 mg/mL (257.48 mM),10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:2 mg/mL (10.3 mM),Ethanol:2 mg/mL (10.3 mM),H2O:3 mg/mL (15.45 mM)