

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

## Product Datasheet

### Dopamine Hydrochloride (3-Hydroxytyramine HCl), CAS [[62-31-7]] USB-D9000-01G

Artikelname	Dopamine Hydrochloride (3-Hydroxytyramine HCl), CAS [[62-31-7]]
Artikelnummer	USB-D9000-01G
Hersteller Artikelnummer	D9000-01G
Alternativnummer	USB-D9000-01G-5,USB-D9000-01G-25,USB-D9000-01G-100,USB-D9000-01G-250
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Dopamine is a catecholamine neurotransmitter synthesized from tyrosine in various regions of the brain and is involved in many neurological pathways and processes. Synonyms: 3-Hydroxytyramine HCl, 4-(2-Aminoethyl)-1,2-benzenediol Hydrochloride, 4-(2-...
Molekulargewicht	189.6
Reinheit	98% (Assay on dried basis)
Formulierung	White or almost white crystals
CAS Nummer	[62-31-7]