

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

Product Datasheet

Puromycin dihydrochloride, CAS [[58-58-2]] ISC-PI-160

Artikelname	Puromycin dihydrochloride, CAS [[58-58-2]]
Artikelnummer	ISC-PI-160
Hersteller Artikelnummer	PI-160
Alternativnummer	ISC-PI-160
Hersteller	Isca Biochemicals
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Puromycin is a broad spectrum antibiotic and protein synthesis inhibitor produced by <i>Streptomyces alboniger</i> , active in both prokaryotes and eukaryotes. Puromycin is a reversible inhibitor of dipeptidyl-peptidase II (serine peptidase) and cytosol alan...
Molekulargewicht	544.43
NCBI	1973
Reinheit	98% (HPLC)
Formulierung	White solid
Sequenz	3-[alpha-Amino-p-methoxyhydrocinnamamido]-3-deoxy-N,N-dimethyladenosine dihydrochloride
CAS Nummer	[58-58-2]
Formel	C22H29N7O5.2HCl
Target-Kategorie	Other proteases, Antibacterials

Anwendungsbeschreibung

ProductType: Small molecules