

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

## Product Datasheet

**Dipyridamole-d20 (2,2,2,2-[(4,8-Di-1-piperidinyl-d20-pyrimido[5,4-d]pyrimidine-2,6-diyl)dinitrilo]tetrakis-ethanol, NSC-515776-d20, RA-8-d20, Anginal-d20, Cardoxin-d20, Cleridium-d20, Dipyridan-d20, Natyl-d20, Peridamol-d20, Persa USB-D3754-10C**

Artikelname	Dipyridamole-d20 (2,2,2,2-[(4,8-Di-1-piperidinyl-d20-pyrimido[5,4-d]pyrimidine-2,6-diyl)dinitrilo]tetrakis-ethanol, NSC-515776-d20, RA-8-d20, Anginal-d20, Cardoxin-d20, Cleridium-d20, Dipyridan-d20, Natyl-d20, Peridamol-d20, Persa
Artikelnummer	USB-D3754-10C
Hersteller Artikelnummer	D3754-10C
Alternativnummer	USB-D3754-10C-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Selective inhibitor of phosphodiesterase V (PDE 5), potent coronary vasodilator drug, adenosine transport inhibitor, inhibitor of platelet aggregation. Melting Point: 156-158C Method for Determining Identity: Proton NMR Spectroscopic and Mass Spectro...
Molekulargewicht	524.75
Reinheit	~90% Isotopic Purity: As reported
Formulierung	Yellow powder