

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

## Product Datasheet

### **Adenosine A3 Receptor Antagonist, MRS 1523 (3-propyl-6-ethyl-5[(ethylthio)carbonyl]-2-phenyl-4-propyl-3-pyridine-carboxylate, MRS 1523, MRS-1523), CAS [[212329-37-8]] USB-217156**

Artikelname	Adenosine A3 Receptor Antagonist, MRS 1523 (3-propyl-6-ethyl-5[(ethylthio)carbonyl]-2-phenyl-4-propyl-3-pyridine-carboxylate, MRS 1523, MRS-1523), CAS [[212329-37-8]]
Artikelnummer	USB-217156
Hersteller Artikelnummer	217156
Alternativnummer	USB-217156-5
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	A pyridine derivative that acts as a highly selective antagonist of A3 receptor with excellent potency in both humans and rodents (K <sub>i</sub> = 18.9nM for human A3R, and 113nM for rat A3R). Exhibits only a trivial antagonistic activity towards A1 and A2A rec...
Molekulargewicht	399.55
Reinheit	95% (HPLC)
Formulierung	Supplied as a clear, colorless oil.
CAS Nummer	[212329-37-8]