

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

## Product Datasheet

### **ATR Kinase Inhibitor II (3-Amino-6-(4-((1-(dimethylamino)propan-2-yl)sulfonyl)-phenyl)-N-phenylpyrazine-2-carboxamide) USB-217201**

Artikelname	ATR Kinase Inhibitor II (3-Amino-6-(4-((1-(dimethylamino)propan-2-yl)sulfonyl)-phenyl)-N-phenylpyrazine-2-carboxamide)
Artikelnummer	USB-217201
Hersteller Artikelnummer	217201
Alternativnummer	USB-217201-10
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	A cell-permeable aminopyrazinyl-sulfone compound that acts as a potent, reversible and ATP-competitive inhibitor of ATR kinase (IC50 = 12nM, Ki = 6nM) with excellent selectivity over ATM, DNA-PK (IC50 > 8uM) and in a 50-kinase panel (% inhibition at ...
Reinheit	~97% (HPLC)
Formulierung	Supplied as a yellow powder.