

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

## Product Datasheet

**E3330, CAS [[136164-66-4]]**

**BYT-ORB1300433**

Artikelname	E3330, CAS [[136164-66-4]]
Artikelnummer	BYT-ORB1300433
Hersteller Artikelnummer	orb1300433
Alternativnummer	BYT-ORB1300433-1, BYT-ORB1300433-1, BYT-ORB1300433-5, BYT-ORB1300433-10, BYT-ORB1300433-25, BYT-ORB1300433-50, BYT-ORB1300433-100
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	E3330 is a potent and selective small molecule inhibitor of the APE1/Ref-1 protein. By targeting APE1s redox function, it effectively suppresses NF-kappaB DNA-binding activity. This inhibitor is a valuable research tool for studying oxidative stress ...
Molekulargewicht	378.46
Reinheit	99.52% (May vary between batches)
CAS Nummer	[136164-66-4]
Formel	C21H30O6
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis,HIF/HIF Prolyl-Hydroxylase,Reactive Oxygen Species,ROS,VEGFR,NF-kappaB
Anwendungsbeschreibung	Solubility: 10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:2 mg/mL (5.28 mM),H2O:< 1 mg/mL (insoluble or slightly soluble),Ethanol:70 mg/mL (184.96 mM),DMSO:50 mg/mL (132.11 mM)