

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

## Product Datasheet

### **CMPDA (N,N-1,4-Phenylenedi-2,1-ethanediyl bis-2-propanesulfonamide), CAS [[380607-77-2]] USB-167639**

Artikelname	CMPDA (N,N-1,4-Phenylenedi-2,1-ethanediyl bis-2-propanesulfonamide), CAS [[380607-77-2]]
Artikelnummer	USB-167639
Hersteller Artikelnummer	167639
Alternativnummer	USB-167639-10
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Solubility: 100mM in DMSO and to 50mM in ethanol Molecular Formula: C16H28N2O4S2 Biological Activity: Positive allosteric modulator of GluR2 receptors (EC50 values are 45.4 and 63.4 nM at GluR2i and GluR2o respectively, in a calcium influx screening ...
Molekulargewicht	376.53
Reinheit	~98%
Formulierung	Supplied as a white solid.
CAS Nummer	[380607-77-2]