

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

## Product Datasheet

### **Dansylamidoethyl Methanethiosulfonate (MTS-Dansyl, 2-(5-Dimethylaminonaphth-1-ylsulfonamido)ethyl Methanethiosulfonate), CAS [[355115-41-2]] USB-D1039-76**

Artikelname	Dansylamidoethyl Methanethiosulfonate (MTS-Dansyl, 2-(5-Dimethylaminonaphth-1-ylsulfonamido)ethyl Methanethiosulfonate), CAS [[355115-41-2]]
Artikelnummer	USB-D1039-76
Hersteller Artikelnummer	D1039-76
Alternativnummer	USB-D1039-76-10
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Reacts specifically and rapidly with thiols to form mixed disulfides. Used to probe the structures of the ACh receptor channel, the GABAA receptor channel, and lactose permease. Fluorescence: max. Abs. 335nm, max. Em. 526nm, e x 10 <sup>-3</sup> : 4.1 Melting Poi...
Molekulargewicht	388.53
Reinheit	~90%
CAS Nummer	[355115-41-2]