

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

## Product Datasheet

### **1,3-Dichloro-9,9-dimethyl-7-(phosphonoxy)-2(9H)-acridinone, CAS [[301521-89-1]] USB-411046**

Artikelname	1,3-Dichloro-9,9-dimethyl-7-(phosphonoxy)-2(9H)-acridinone, CAS [[301521-89-1]]
Artikelnummer	USB-411046
Hersteller Artikelnummer	411046
Alternativnummer	USB-411046-2.5,USB-411046-10
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	1,3-Dichloro-9,9-dimethyl-7-(phosphonoxy)-2(9H)-acridinone has been used as a component of an optical fiber nanobiosensor to detect telomerase as general cancer biomarker at single cell level followed by in vitro sandwich ELISA. This compound is als...
Molekulargewicht	388.14
CAS Nummer	[301521-89-1]