

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

## Product Datasheet

### Chlorin E6, CAS [[19660-77-6]] TGM-T36466

Artikelname	Chlorin E6, CAS [[19660-77-6]]
Artikelnummer	TGM-T36466
Hersteller Artikelnummer	T36466
Alternativnummer	TGM-T36466-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T36466-10MG,TGM-T36466-25MG,TGM-T36466-50MG,TGM-T36466-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Chlorin E6 (CE6) is a second-generation photosensitizer with antitumor activity when used in combination with irradiation. In a mouse model of implanted fibrosarcoma, Chlorin E6 (2.5-10 mg/kg, i.v., 50-200 J/cm <sup>2</sup> irradiation) resulted in complete tumo...
Molekulargewicht	596.67
Reinheit	90.96%
CAS Nummer	[19660-77-6]
Formel	C <sub>34</sub> H <sub>36</sub> N <sub>4</sub> O <sub>6</sub>
Target-Kategorie	Bcl-2 Family   Apoptosis   Caspase   Photosensitizer   Parasite   PARP