

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

## Product Datasheet

### **DcR1, ED, Blocking Peptide(TRAIL-R3, TRID, LIT, Decoy Receptor1) USB-D1499P**

Artikelname	DcR1, ED, Blocking Peptide(TRAIL-R3, TRID, LIT, Decoy Receptor1)
Artikelnummer	USB-D1499P
Hersteller Artikelnummer	D1499P
Alternativnummer	USB-D1499P-50
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Peptide corresponding to amino acids 149 to 167 at extracellular domain (ED) of human DcR1 precursor (2-3). Apoptosis is induced by certain cytokines including TNF and Fas ligand in the TNF family through their death domain containing receptors. TRAI...
Reinheit	Purified
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2, 0.1% BSA, 0.02% sodium azide.