

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

Product Datasheet

TRAIL, Recombinant, Human, aa114-281 (TNF-Related Apoptosis Inducing Ligand, TNFSF10, Apo-2L, APO2L, CD253, TL2) USB-377993

Artikelname	TRAIL, Recombinant, Human, aa114-281 (TNF-Related Apoptosis Inducing Ligand, TNFSF10, Apo-2L, APO2L, CD253, TL2)
Artikelnummer	USB-377993
Hersteller Artikelnummer	377993
Alternativnummer	USB-377993-50,USB-377993-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	TNF-related apoptosis-inducing ligand (TRAIL) belongs to the tumor necrosis factor (TNF) cytokine family and induces rapid apoptosis in a wide variety of tumor cell lines upon binding to the death-signalling receptors on the cell membrane. TRAIL bind...
Molekulargewicht	19.6
NCBI	003801
UniProt	P50591
Reinheit	95% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl, pH 7.5, 1mM DTT, 300mM sodium chloride, 10% glycerol.