

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

Product Datasheet

Recombinant Human TRAIL R1 / DR4 / TNFRSF10A (C-6His) ELA-PKSH034011

Artikelname	Recombinant Human TRAIL R1 / DR4 / TNFRSF10A (C-6His)
Artikelnummer	ELA-PKSH034011
Hersteller Artikelnummer	PKSH034011
Alternativnummer	ELA-PKSH034011-10UG,ELA-PKSH034011-50UG
Hersteller	Elabscience
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	calculated_mw: 23.7 kDa. observed_mw: 19-30 kDa
Tag	C-His
NCBI	00220
UniProt	O00220
Expression System	HEK293 Cells
Reinheit	> 95 % as determined by reducing SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized from a 0.2 µm filtered solution of PBS, pH 7.4. Normally 5% - 8% trehalose, mannitol and 0.01% Tween 80 are added as protectants before lyophilization. Please refer to the specific buffer information in the printed manual.
Sequenz	Ala24-Asn239
Target-Kategorie	TRAIL R1,DR4,TNFRSF10A