

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

Product Datasheet

TRAIL (soluble) (human), (recombinant) ENZ-ALX-522-003-C010

Artikelname	TRAIL (soluble) (human), (recombinant)
Artikelnummer	ENZ-ALX-522-003-C010
Hersteller Artikelnummer	ALX-522-003-C010
Alternativnummer	ENZ-ALX-522-003-C010-10
Hersteller	Enzo Life Sciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Mouse, Human
Produktbeschreibung	TRAIL (soluble) (human), (recombinant)...
Molekulargewicht	~28kDa
UniProt	P50591
Quelle	Produced in E. coli. The extracellular domain of human TRAIL (aa 95-281) is fused at the N-terminus to a linker peptide (8 aa) and a FLAG-tag.
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Lyophilized. Contains PBS.
Target-Kategorie	TRAIL
Anwendungsbeschreibung	ELISA: binds to human TRAIL receptors and human osteoprotegerin (OPG) at 10-100 ng/ml.