

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

## Product Datasheet

### FasL (soluble) (human), (recombinant) ENZ-ALX-522-001-C010

Artikelname	FasL (soluble) (human), (recombinant)
Artikelnummer	ENZ-ALX-522-001-C010
Hersteller Artikelnummer	ALX-522-001-C010
Alternativnummer	ENZ-ALX-522-001-C010-10
Hersteller	Enzo Life Sciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat, Human
Produktbeschreibung	FasL (soluble) (human), (recombinant)...
Molekulargewicht	~32kDa (non-glycosylated), ~35kDa (glycosylated) (SDS-PAGE).
UniProt	<a href="#">P48023</a>
Quelle	Produced in HEK 293 cells. The extracellular domain of human FasL (APO-1L, CD95L, CD178) (aa 103-281) is fused at the N-terminus to a linker peptide (26 aa) and a FLAG-tag. Glycosylation of rhsFasL is similar to that of natural human FasL.
Reinheit	Purified by multi-step chromatography.
Formulierung	Lyophilized. Contains PBS.
Target-Kategorie	FasL  Fas  Fas
Anwendungsbeschreibung	ELISA: binds to Fas receptor at 1-100 ng/ml.