

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

## Product Datasheet

### **TRAIL-R2 (human):Fc (human), (recombinant) ENZ-ALX-522-005-C050**

Artikelname	TRAIL-R2 (human):Fc (human), (recombinant)
Artikelnummer	ENZ-ALX-522-005-C050
Hersteller Artikelnummer	ALX-522-005-C050
Alternativnummer	ENZ-ALX-522-005-C050-50
Hersteller	Enzo Life Sciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Mouse, Human
Produktbeschreibung	TRAIL-R2 (human):Fc (human), (recombinant)...
Molekulargewicht	58kDa (SDS-PAGE).
UniProt	<a href="#">O14763</a>
Quelle	Produced in HEK 293 cells. The extracellular domain of human TRAIL-R2 (DR5) (aa 52-212) is fused to the Fc portion of human IgG1.
Reinheit	95% (SDS-PAGE)
Formulierung	Lyophilized. Contains PBS.
Target-Kategorie	TRAIL receptor
Anwendungsbeschreibung	ELISA: binds to TRAIL at 10-100 ng/ml.