

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

Product Datasheet

BAFF (soluble) (human), (recombinant) ENZ-ALX-522-025-C010

Artikelname	BAFF (soluble) (human), (recombinant)
Artikelnummer	ENZ-ALX-522-025-C010
Hersteller Artikelnummer	ALX-522-025-C010
Alternativnummer	ENZ-ALX-522-025-C010-10
Hersteller	Enzo Life Sciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Mouse, Human
Produktbeschreibung	BAFF (soluble) (human), (recombinant)...
Molekulargewicht	~28kDa (SDS-PAGE).
UniProt	Q9Y275
Quelle	Produced in E. coli. The extracellular domain of human BAFF (aa 83-285) is fused at the N-terminus to a linker peptide (6 aa) and a FLAG-tag.
Reinheit	95% (SDS-PAGE)
Formulierung	Lyophilized. Contains PBS.
Target-Kategorie	BAFF
Anwendungsbeschreibung	ELISA: binds to BAFF receptor at 2-100 ng/ml. Detection of receptors of human soluble BAFF on target cells.