

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

Product Datasheet

Tick-borne Encephalitis Virus Envelope protein, (recombinant) (mouse Fc-tag) **ENZ-ENZ-PRT279-0100**

Artikelname	Tick-borne Encephalitis Virus Envelope protein, (recombinant) (mouse Fc-tag)
Artikelnummer	ENZ-ENZ-PRT279-0100
Hersteller Artikelnummer	ENZ-PRT279-0100
Alternativnummer	ENZ-ENZ-PRT279-0100-100
Hersteller	Enzo Life Sciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA
Produktbeschreibung	Tick-borne Encephalitis Virus Envelope protein, (recombinant) (mouse Fc-tag)...
Quelle	Produced in HEK293 cells. Tick-borne encephalitis virus envelope protein is fused at the C-terminus to a mouse Fc-tag.
Reinheit	Purified protein.
Formulierung	Liquid. In DPBS, pH 7.4. Contains traces of CHAPS.
Target-Kategorie	Tick-borne encephalitis virus