

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

Product Datasheet

TBEV (European subtype, strain Neudoerfl) Envelope protein E, His Tag (HPLC verified), Unconjugated, Human ABS-ENE-T52H4-500UG

Artikelname	TBEV (European subtype, strain Neudoerfl) Envelope protein E, His Tag (HPLC verified), Unconjugated, Human
Artikelnummer	ABS-ENE-T52H4-500UG
Hersteller Artikelnummer	ENE-T52H4-500ug
Alternativnummer	ABS-ENE-T52H4-500UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Tickborne encephalitis virus (TBEV), which belongs to Family Flaviviridae, is the leading cause of Tickborne encephalitis in human and animals across Europe and East Asia. The infection of TBE virus will lead to the illness called Tickborne encephali...
Molekulargewicht	45.1 kDa
Tag	C-10*His
NCBI	14336
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	90%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Envelope protein E/E protein (TBEV)