

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

Product Datasheet

Transcription Factor E3 (TFE3, Class E Basic Helix-loop-helix Protein 33, bHLHe33), Goat USB-T8195-99F

Artikelname	Transcription Factor E3 (TFE3, Class E Basic Helix-loop-helix Protein 33, bHLHe33), Goat
Artikelnummer	USB-T8195-99F
Hersteller Artikelnummer	T8195-99F
Alternativnummer	USB-T8195-99F-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to SHAAEPARDGVEAS-C, from human TFE3, at N-terminal. Species sequence homology: Bovine, canine and mouse
Produktbeschreibung	The DNA-binding factor TFE-3 contains adjacent helix-loop-helix (HLH) and leucine zipper (LZ) domains flanked by an upstream basic region. TFE-3 is ubiquitously expressed and can directly associates with DNA as either homodimers or heterodimers forme...
NCBI	006512
Reinheit	Purified by immunoaffinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in Tris saline, pH 7.3, 0.5% BSA, 0.02% sodium azide.