

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

Product Datasheet

WTX, NT (Protein FAM123B, Wilms Tumor Gene On The X Chromosome Protein, FAM123B), Clone: [D38E5D38E5], Rabbit, Monoclonal USB-W1125-18A

Artikelname	WTX, NT (Protein FAM123B, Wilms Tumor Gene On The X Chromosome Protein, FAM123B), Clone: [D38E5D38E5], Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	USB-W1125-18A
Hersteller Artikelnummer	W1125-18A
Alternativnummer	USB-W1125-18A-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Immunogen	Recombinant protein specific to the N-terminus of human WTX.
Produktbeschreibung	WTX (Wilms tumor gene on the X chromosome) is a developmentally regulated gene with a potentially important role in kidney development (1). Functional studies of WTX suggest that it acts as a tumor suppressor gene in renal cells by promoting B-cateni...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[D38E5D38E5]
UniProt	Q5JTC6
Reinheit	Purified

Formulierung

Supplied as a liquid in 10mM sodium HEPES, pH 7.5, 150mM sodium chloride, 0.1mg/ml BSA, <0.02% sodium azide, 50% glycerol.