

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

Product Datasheet

Transforming Growth Factor beta Induced (BIGH3, TGFBI, Beta-ig-h3), Clone: [11C1085D31B8], Rabbit, Monoclonal USB-T8252-91H

Artikelname	Transforming Growth Factor beta Induced (BIGH3, TGFBI, Beta-ig-h3), Clone: [11C1085D31B8], Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T8252-91H
Hersteller Artikelnummer	T8252-91H
Alternativnummer	USB-T8252-91H-20,USB-T8252-91H-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IP, WB
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to residues near the C-terminus of human BIG-H3.
Produktbeschreibung	BIG-H3 (TGFBI/RGD-CAP/Kerato-epithelin) is a 683aa secretory protein induced by TGF-B that plays a role in cell adhesion, differentiation, and apoptosis (1-4). BIG-H3 contains an internal cysteine-rich EMI domain followed by four fasciclin-1 domains ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[11C1085D31B8]
UniProt	Q15582
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.