

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

Product Datasheet

Transforming Growth Factor, beta Binding Protein 2, NT, latent (LTBP-2), Clone: [9G2], Mouse, Monoclonal USB-T8252-01

Artikelname	Transforming Growth Factor, beta Binding Protein 2, NT, latent (LTBP-2), Clone: [9G2], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T8252-01
Hersteller Artikelnummer	T8252-01
Alternativnummer	USB-T8252-01-200
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IP, WB
Immunogen	Amino-terminal third of bovine LTBP-2.
Produktbeschreibung	Elastic fibers play the principal roles in providing elasticity and integrity to various types of human organs, such as the arteries, lung, and skin. However, the molecular mechanism of elastic fiber assembly that leads to deposition and crosslinking...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[9G2]
Reinheit	Ascites
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder. Reconstitute with 200ul sterile ddH2O, 0.01% Thimerosal.