

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

Product Datasheet

RING Finger Protein 103, Control Peptide (RNF103, E3 Ubiquitin-protein Ligase RNF103, KF1, KF-1, hKF-1, Zinc Finger Protein 103 Homolog, ZFP103, Zfp-103, MGC102815, MGC41857) USB-148107

Artikelname	RING Finger Protein 103, Control Peptide (RNF103, E3 Ubiquitin-protein Ligase RNF103, KF1, KF-1, hKF-1, Zinc Finger Protein 103 Homolog, ZFP103, Zfp-103, MGC102815, MGC41857)
Artikelnummer	USB-148107
Hersteller Artikelnummer	148107
Alternativnummer	USB-148107-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA
Produktbeschreibung	Control Peptide for 150584. Source: Synthetic peptide corresponding to 13aa from near the C-terminus of KF1. Applications: Suitable for use in ELISA and Antibody Blocking. Other applications not tested. Recommended Dilution: Optimal dilutions to be d...
Reinheit	Purified
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder. Reconstitute with 200ul sterile dH2O.