

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

Product Datasheet

TACR2, Control Peptide (Substance-K Receptor, SKR, NK-2 Receptor, NK-2R, Neurokinin A Receptor, Tachykinin Receptor 2, NK2R, NKNAR, TAC2R) USB-148794

Artikelname	TACR2, Control Peptide (Substance-K Receptor, SKR, NK-2 Receptor, NK-2R, Neurokinin A Receptor, Tachykinin Receptor 2, NK2R, NKNAR, TAC2R)
Artikelnummer	USB-148794
Hersteller Artikelnummer	148794
Alternativnummer	USB-148794-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA
Produktbeschreibung	Control Peptide for 151269. Source: Synthetic peptide corresponding to 12aa from near the internal region of NK2 receptor. Applications: Suitable for use in ELISA and Antibody Blocking. Other applications not tested. Recommended Dilution: Optimal dil...
Reinheit	Purified
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder. Reconstitute with 200ul sterile dH2O.