

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

Product Datasheet

Adrenergic Receptor, beta 2, Control Peptide (ADRB2, Adrenergic, Beta-2-, Receptor, Surface [Homo sapiens], HGNC:286, ADRB2R, ADRBR, B2AR, BAR, BETA2AR, beta-2 Adrenergic Receptor, beta-2 Adrenoceptor, Catecholamine Receptor)10 USB-147604

Artikelname	Adrenergic Receptor, beta 2, Control Peptide (ADRB2, Adrenergic, Beta-2-, Receptor, Surface [Homo sapiens], HGNC:286, ADRB2R, ADRBR, B2AR, BAR, BETA2AR, beta-2 Adrenergic Receptor, beta-2 Adrenoceptor, Catecholamine Receptor)10
Artikelnummer	USB-147604
Hersteller Artikelnummer	147604
Alternativnummer	USB-147604-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA
Produktbeschreibung	Control Peptide for A0906-88C. Source: Synthetic peptide corresponding to human ADRB2. Applications: Suitable for use in ELISA and Antibody Blocking. Other applications not tested. Recommended Dilution: Optimal dilutions to be determined by the resea...
Reinheit	Purified
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder. Reconstitute with 200ul sterile dH2O.