

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

Product Datasheet

KCC3, Control Peptide (Solute Carrier Family 12 Member 6, Electroneutral Potassium-chloride Cotransporter 3, K-Cl Cotransporter 3, SLC12A6, ACCPN, DKFZp434D2135) USB-148104

Artikelname	KCC3, Control Peptide (Solute Carrier Family 12 Member 6, Electroneutral Potassium-chloride Cotransporter 3, K-Cl Cotransporter 3, SLC12A6, ACCPN, DKFZp434D2135)
Artikelnummer	USB-148104
Hersteller Artikelnummer	148104
Alternativnummer	USB-148104-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA
Produktbeschreibung	Control Peptide for 150581. Source: Synthetic peptide corresponding to 12aa from near the internal region of KCC3. Applications: Suitable for use in ELISA and Antibody Blocking. Other applications not tested. Recommended Dilution: Optimal dilutions t...
Reinheit	Purified
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder. Reconstitute with 200ul sterile dH2O.