

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

Product Datasheet

SGLT-3, Porcine (Sodium Glucose Transporter 3) (Control Peptide) USB-S1010-87L3

Artikelname	SGLT-3, Porcine (Sodium Glucose Transporter 3) (Control Peptide)
Artikelnummer	USB-S1010-87L3
Hersteller Artikelnummer	S1010-87L3
Alternativnummer	USB-S1010-87L3-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA
Produktbeschreibung	A 14aa peptide sequence from the N-terminal, cytoplasmic domain 1 of pig SGLT-3 . The kidneys play a major role in the regulation of glucose levels. Kidneys filter approx. 180 g of glucose per day from the blood, and this is mostly reabsorbed back in...
Reinheit	Highly purified
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2