

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

Product Datasheet

SGLT-1, Rat Control Peptide (Sodium Glucose Transporter 1) USB-S1010-86C

Artikelname	SGLT-1, Rat Control Peptide (Sodium Glucose Transporter 1)
Artikelnummer	USB-S1010-86C
Hersteller Artikelnummer	S1010-86C
Alternativnummer	USB-S1010-86C-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	A 16aa peptide sequence of rat SGLT-1 from the N-terminal, cytoplasmic domain 1. 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 int...