

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

Product Datasheet

Sodium-dependent Vitamin C Transporter 2, Human, Control Peptide (SVCT2) **USB-S5327-45A**

Artikelname	Sodium-dependent Vitamin C Transporter 2, Human, Control Peptide (SVCT2)
Artikelnummer	USB-S5327-45A
Hersteller Artikelnummer	S5327-45A
Alternativnummer	USB-S5327-45A-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA
Produktbeschreibung	A sodium-dependent transport system is responsible for transfer and distribution of vitamins to different parts of the body, the transfer includes vitamins like pantothenate, biotin, and ascorbic acid etc, These transporters belong to Solute Carrier ...
Reinheit	Purified
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from PBS, 0.05% sodium azide.