

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

## Product Datasheet

### **EDG 6, Blocking Peptide (Endothelial Cell Differentiation Gene 6, S1P4, Sphingosine-1-phosphate Receptor 3, S1PR3, G-Protein Coupled Receptor 6)** **USB-E2208-31**

Artikelname	EDG 6, Blocking Peptide (Endothelial Cell Differentiation Gene 6, S1P4, Sphingosine-1-phosphate Receptor 3, S1PR3, G-Protein Coupled Receptor 6)
Artikelnummer	USB-E2208-31
Hersteller Artikelnummer	E2208-31
Alternativnummer	USB-E2208-31-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Endothelial Cell Differentiation Gene-6, or EDG-6, encodes a 45kD protein belonging to a family of G-Protein Coupled Receptors (GPCRs), which bind lysophospholipids. To date, 8 members of the EDG receptor family have been identified. These receptors ...
Molekulargewicht	2.5
Reinheit	95+% HPLC, Mass Spec
Formulierung	Supplied as a white to off-white lyophilized powder.