

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

## Product Datasheet

### **RAMP3, Human, Control Peptide (Receptor Activity Modifying Protein3) USB-R1060-50C**

Artikelname	RAMP3, Human, Control Peptide (Receptor Activity Modifying Protein3)
Artikelnummer	USB-R1060-50C
Hersteller Artikelnummer	R1060-50C
Alternativnummer	USB-R1060-50C-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Control Peptide for R1060-50A (antiserum) and R1060-50B (affinity purified) A 13 AA Peptide mapping at the middle and a 9 aa peptide mapping near the C-terminus of human RAMP3. The calcitonin family peptides probably act through G-protein coupled mem...
Reinheit	Highly purified
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2, 0.09% sodium azide