

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

## Product Datasheet

### **RGS17, Recombinant, Human, aa1-210, His-Tag (Regulator of G-protein Signaling 17) USB-R1996-35**

Artikelname	RGS17, Recombinant, Human, aa1-210, His-Tag (Regulator of G-protein Signaling 17)
Artikelnummer	USB-R1996-35
Hersteller Artikelnummer	R1996-35
Alternativnummer	USB-R1996-35-100,USB-R1996-35-500
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	RGS17, attenuates the signaling activity of G-proteins by binding to activated, GTP-bound G alpha subunits and acting as a GTPase activating protein (GAP), increasing the rate of conversion of the GTP to GDP. This hydrolysis allows the G alpha subuni...
Molekulargewicht	26.5
NCBI	<a href="#">036551</a>
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl buffer, pH 8.0, 10% glycerol, 0.1M sodium chloride, 1mM DTT.