

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

## Product Datasheet

### Retinoic Acid Receptor Responder 1 (RARRES1), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag USB-055990

Artikelname	Retinoic Acid Receptor Responder 1 (RARRES1), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag
Artikelnummer	USB-055990
Hersteller Artikelnummer	055990
Alternativnummer	USB-055990-10,USB-055990-50,USB-055990-100,USB-055990-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Pro43~Phe294 from human Retinoic Acid Receptor Responder 1, fused to His-Tag at N-terminal and GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~58.9kD Applications: Suitable for use in ELISA...
Molekulargewicht	58.9
UniProt	<a href="#">P49788</a>
Reinheit	90%.
Formulierung	Supplied as lyophilized powder from 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 0.01% sarcosyl, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to a concentration of 0.1-1mg/ml. Do not vortex.