

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

## Product Datasheet

### Cholinergic Receptor, Nicotinic, Gamma (CHRN<sub>γ</sub>), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag USB-050497

Artikelname	Cholinergic Receptor, Nicotinic, Gamma (CHRN <sub>γ</sub> ), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag
Artikelnummer	USB-050497
Hersteller Artikelnummer	050497
Alternativnummer	USB-050497-10,USB-050497-50,USB-050497-100,USB-050497-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Arg23~Ala250 from human Cholinergic Receptor, Nicotinic, Gamma, fused to His-Tag & GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~56.6kD Applications: Suitable for use as a positive contro...
Molekulargewicht	56.6
UniProt	<a href="#">P07510</a>
Reinheit	90%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 0.01% SKL, 5% Trehalose. Reconstitute with sterile ddH <sub>2</sub> O to a concentration of 0.1-0.5mg/ml. Do not vortex