

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

Product Datasheet

Cholinergic Receptor, Nicotinic, Alpha 1 (CHRNA1), Recombinant, Rat, His-Tag USB-054418

Artikelname	Cholinergic Receptor, Nicotinic, Alpha 1 (CHRNA1), Recombinant, Rat, His-Tag
Artikelnummer	USB-054418
Hersteller Artikelnummer	054418
Alternativnummer	USB-054418-10,USB-054418-50,USB-054418-100,USB-054418-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Ser21~Phe245 from rat Cholinergic Receptor, Nicotinic, Alpha 1, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~29.9kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS...
Molekulargewicht	29.9
UniProt	P25108
Reinheit	97%.
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.