

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

Product Datasheet

Cholinergic Receptor, Nicotinic, Alpha 4 (CHRNA4), Recombinant, Mouse, His-Tag USB-049441

Artikelname	Cholinergic Receptor, Nicotinic, Alpha 4 (CHRNA4), Recombinant, Mouse, His-Tag
Artikelnummer	USB-049441
Hersteller Artikelnummer	049441
Alternativnummer	USB-049441-10,USB-049441-50,USB-049441-100,USB-049441-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Ile32~Thr249 from mouse Cholinergic Receptor, Nicotinic, Alpha 4, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~29.4kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS-PAG...
Molekulargewicht	29.4
UniProt	O70174
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 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to 01-1mg/ml. Do not vortex