

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

## Product Datasheet

### Sorting Nexin 9 (SNX9), Recombinant, Human, His-Tag USB-055191

Artikelname	Sorting Nexin 9 (SNX9), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-055191
Hersteller Artikelnummer	055191
Alternativnummer	USB-055191-10,USB-055191-50,USB-055191-100,USB-055191-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Phe250~Met595 from human Sorting Nexin 9, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~43.8kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other applicati...
Molekulargewicht	43.8
UniProt	<a href="#">Q9Y5X1</a>
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.