

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

## Product Datasheet

### Beta-Site APP Cleaving Enzyme 1 (bACE1), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag USB-054309

Artikelname	Beta-Site APP Cleaving Enzyme 1 (bACE1), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag
Artikelnummer	USB-054309
Hersteller Artikelnummer	054309
Alternativnummer	USB-054309-10,USB-054309-50,USB-054309-100,USB-054309-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Phe170~Thr428 from human Beta-Site APP Cleaving Enzyme 1, fused to His-Tag at N-terminal and GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~59.1kD Applications: Suitable for use in ELISA, ...
Molekulargewicht	59.1
UniProt	<a href="#">P56817</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.