

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

## Product Datasheet

### Brain Natriuretic Peptide (BNP), Recombinant, Rat, His-Tag, SUMO-Tag USB-054212

Artikelname	Brain Natriuretic Peptide (BNP), Recombinant, Rat, His-Tag, SUMO-Tag
Artikelnummer	USB-054212
Hersteller Artikelnummer	054212
Alternativnummer	USB-054212-10,USB-054212-50,USB-054212-100,USB-054212-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to aa77-121 from rat Brain Natriuretic Peptide, fused to His-Tag at N-terminal and SUMO-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~18.7kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot...
Molekulargewicht	18.7
UniProt	<a href="#">P13205</a>
Reinheit	95%.
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.