

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

## Product Datasheet

### Chemokine C-C-Motif Receptor 5 (CCR5), Recombinant, Human, His-Tag USB-056307

Artikelname	Chemokine C-C-Motif Receptor 5 (CCR5), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-056307
Hersteller Artikelnummer	056307
Alternativnummer	USB-056307-10,USB-056307-50,USB-056307-100,USB-056307-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Glu302~Leu352 from human Chemokine C-C-Motif Receptor 5, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~9.7kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. O...
Molekulargewicht	9.7
UniProt	<a href="#">P51681</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.