

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

## Product Datasheet

### **NF-kappaB p65 subunit (human) (12-317), (recombinant) (GST-tag) ENZ-BML-UW9990-0050**

Artikelname	NF-kappaB p65 subunit (human) (12-317), (recombinant) (GST-tag)
Artikelnummer	ENZ-BML-UW9990-0050
Hersteller Artikelnummer	BML-UW9990-0050
Alternativnummer	ENZ-BML-UW9990-0050-50
Hersteller	Enzo Life Sciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	NF-kappaB p65 subunit (human) (12-317), (recombinant) (GST-tag)...
Molekulargewicht	~60kDa
UniProt	<a href="#">Q04206</a>
Quelle	Produced in E. coli BL21 (lambdaDE3). Recombinant human NF-kappaB p65 subunit (12-317) is fused to a GST-tag.
Reinheit	Purified by multi-step chromatography.
Formulierung	Liquid. In 50mM HEPES, pH 7.5, containing 50mM sodium chloride and 1mM DTT.
Target-Kategorie	NF-kappaB
Anwendungsbeschreibung	For NF-kappaB pathway studies.