

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

## Product Datasheet

### DnaJ (E. coli), (recombinant) (His-tag) ENZ-ADI-SPP-640-F

Artikelname	DnaJ (E. coli), (recombinant) (His-tag)
Artikelnummer	ENZ-ADI-SPP-640-F
Hersteller Artikelnummer	ADI-SPP-640-F
Alternativnummer	ENZ-ADI-SPP-640-F-200
Hersteller	Enzo Life Sciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB, In vitro
Produktbeschreibung	DnaJ (E. coli), (recombinant) (His-tag)...
Molekulargewicht	~43kDa
UniProt	<a href="#">P08622</a>
Quelle	Produced in E. coli. E. coli DnaJ is fused at the N-terminus to a His-tag.
Reinheit	Purified by multi-step chromatography.
Formulierung	Liquid. In 25mM HEPES, pH 7.5, containing 200mM potassium chloride, 10% glycerol, and 5mM DTT.
Target-Kategorie	HSP40
Anwendungsbeschreibung	Western blot control.