

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

Product Datasheet

Skp, aa21-161, Recombinant, E.coli (Chaperone Protein skp, DNA-binding 17kD Protein, Histone-like Protein HLP-1, Seventeen Kilodalton Protein, hlpA, ompH, b0178, JW0173) USB-S1014-15

Artikelname	Skp, aa21-161, Recombinant, E.coli (Chaperone Protein skp, DNA-binding 17kD Protein, Histone-like Protein HLP-1, Seventeen Kilodalton Protein, hlpA, ompH, b0178, JW0173)
Artikelnummer	USB-S1014-15
Hersteller Artikelnummer	S1014-15
Alternativnummer	USB-S1014-15-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	The Seventeen Kilodalton Protein (Skp) is a trimeric periplasmic chaperone that assists outer membrane proteins in their folding and insertion into membranes. This protein required for the efficient release of ompA from the inner membrane, the mainte...
Molekulargewicht	17.9
NCBI	414720
Reinheit	~95% (SDS-PAGE).
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl, pH 8.0, 20% glycerol.