

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

Product Datasheet

Heat Shock Protein 104, Recombinant, Yeast, aa1-908 (HSP104) USB-H1833-01Y

Artikelname	Heat Shock Protein 104, Recombinant, Yeast, aa1-908 (HSP104)
Artikelnummer	USB-H1833-01Y
Hersteller Artikelnummer	H1833-01Y
Alternativnummer	USB-H1833-01Y-20,USB-H1833-01Y-100,USB-H1833-01Y-500
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Hsp104 is a molecular chaperone required for stress tolerance and for maintenance of [psi (+)] prions in the budding yeast <i>Saccharomyces cerevisiae</i> . Hsp104 can protect yeast cells against high temperature and high concentration of ethanol but mutati...
Molekulargewicht	102
NCBI	013074
UniProt	P31539
Reinheit	90% by SDS PAGE. Purified by using conventional chromatography techniques.
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl, pH 8.0, 100mM sodium chloride, 2mM EDTA, 5% glycerol.