

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

Product Datasheet

T5 Exonuclease BYT-ORB1995000

Artikelname	T5 Exonuclease
Artikelnummer	BYT-ORB1995000
Hersteller Artikelnummer	orb1995000
Alternativnummer	BYT-ORB1995000-100000, BYT-ORB1995000-20000, BYT-ORB1995000-5000
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant T5 Exonuclease...
Puffer	10U/ul, 50mM Tris-HCl (25°C, pH 7.5), 100mM NaCl, 0.1mM EDTA, 1mM DTT, 0.1% Triton X-100 and 50% glycerol.
Reinheit	Greater than 95% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Sterile Filtered colorless solution.
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: Applications: Gibson Assembly. Unit Definition: 1 unit of T5 Exonuclease is defined as the amount of enzyme required to cause the change of 0.00032 A260nm/min at 37 C in 1xReaction Buffer: 20mM Tris-acetate (pH 7.9 25C), 50mM Potassium Acetate, 10mM Magnesium Acetate and 1mM DTT