

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

## Product Datasheet

### Human NT5E / eNT / CD73 Protein (Recombinant His, N-Terminal) - LS-G132726 LS-G132726-200

Artikelname	Human NT5E / eNT / CD73 Protein (Recombinant His, N-Terminal) - LS-G132726
Artikelnummer	LS-G132726-200
Hersteller Artikelnummer	LS-G132726-200
Alternativnummer	LS-G132726-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	5-Nucleotidase, Ecto (NT5E), also known as ecto-5-nucleotidase or CD73, is an enzyme catalyzing the hydrolysis of nucleoside-5-monophosphates to nucleosides and inorganic phosphate. The enzyme is a dimer composed of 2 identical 70kD subunits bound by ...
Molekulargewicht	53kDa
Tag	His, N-Terminal
NCBI	<a href="#">4907</a>
Quelle	E. coli
Reinheit	Greater than 90%
Formulierung	Lyophilized from 20mM Tris, 150mM NaCl, pH8.0, 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose, Proclin300.