

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

Product Datasheet

Human Vitamin D Receptor / VDR Protein (Recombinant His, N-Terminal) - LS-G132593 LS-G132593-200

Artikelname	Human Vitamin D Receptor / VDR Protein (Recombinant His, N-Terminal) - LS-G132593
Artikelnummer	LS-G132593-200
Hersteller Artikelnummer	LS-G132593-200
Alternativnummer	LS-G132593-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Vitamin D Receptor (VDR) is the nuclear hormone receptor for vitamin D3....
Molekulargewicht	20kDa
Tag	His, N-Terminal
NCBI	7421
Quelle	E. coli
Reinheit	Greater than 90%
Formulierung	Lyophilized from 100mM NaHCO ₃ , 500mMNaCl, pH8.3, 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose, Proclin300