

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

Product Datasheet

Human Vitamin D Receptor protein, His tag, Unconjugated GTX00163-PRO

Artikelname	Human Vitamin D Receptor protein, His tag, Unconjugated
Artikelnummer	GTX00163-PRO
Hersteller Artikelnummer	GTX00163-pro
Alternativnummer	GTX00163-PRO-10
Hersteller	GeneTex
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	FA
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
NCBI	7421
UniProt	P11473
Puffer	Reconstitute with 100mM NaHCO ₃ and 500mM NaCl (pH8.3) to 0.1-1.0mg/ml. Do not vortex. Lyophilized from 100mM NaHCO ₃ (pH8.3), 500mM NaCl, 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose, ProClin 300.
Expression System	E. coli
Formulierung	Lyophilized powder
Sequenz	N-terminal His-Tag, Met272~Ser427 (NP_000367.1)

Anwendungsbeschreibung

Vitamin D Receptor (VDR) is the nuclear hormone receptor for vitamin D3. The receptor belongs to the family of trans-acting transcriptional regulatory factors and shows sequence similarity to the steroid and thyroid hormone receptors. It mediates the act