

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

Product Datasheet

Human ERBB2 / HER2 Protein (Recombinant His,C-terminus) (Pro489-Cys630) - LS-G47420 LS-G47420-500

Artikelname	Human ERBB2 / HER2 Protein (Recombinant His,C-terminus) (Pro489-Cys630) - LS-G47420
Artikelnummer	LS-G47420-500
Hersteller Artikelnummer	LS-G47420-500
Alternativnummer	LS-G47420-500
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Molekulargewicht	The recombinant human ERBB2 consists of 153 amino acids and predicts a molecular mass of 17.1 kDa.
Tag	His,C-terminus
NCBI	2064
Quelle	Human
Reinheit	> (48.9+40.2) % as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized from sterile PBS, pH 7.4, with 5 % - 8 % trehalose, mannitol and 0.01% Tween80 are added as protectants before lyophilization.
Anwendungsbeschreibung	Bind, ELISA, Func, SDS-PAGE