

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

Product Datasheet

Human CD274 / B7-H1 / PD-L1 Protein (Recombinant His,C-terminus) (Met1-Thr239) - LS-G47514 LS-G47514-100

Artikelname	Human CD274 / B7-H1 / PD-L1 Protein (Recombinant His,C-terminus) (Met1-Thr239) - LS-G47514
Artikelnummer	LS-G47514-100
Hersteller Artikelnummer	LS-G47514-100
Alternativnummer	LS-G47514-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Molekulargewicht	The recombinant mature human B7-H1 comprises 232 amino acids and predicts a molecular mass of 26.8 kDa. As a result of glycosylation, the rh B7-H1 migrates as an approximately 35-38 kDa protein in SDS-PAGE under reducing conditions.
Tag	His,C-terminus
NCBI	29126
Quelle	Human
Reinheit	> 98 % 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