
Recombinant Cluster Of Differentiation 83 (CD83)

Cat No. :KF-P1537

表达系统: E. coli

蛋白结构序列: Lys24~Val205

蛋白编号: Q01151

产品别称: CD83 antigen isoform b precursor, BL11, HB15

分子量: 50&40&25kDa

纯度: > 97%

内毒素: ≤10EU/mg as determined by LAL test.

标签: N-6His

冻干 Buffer: Phosphate buffered saline (pH7.4) containing 0.01% sarcosyl, 5%Trehalose

复溶方式: Liquid. In 20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 0.15M NaCl, 30% glycerol.

运输条件: 2-8℃

保存条件: Aliquot and store at -20℃ to -80℃ for up to 6 months, buffer containing 50% glycerol is recommen

生物活性: 待查。

功能: 可能在抗原呈递或淋巴细胞激活后的细胞相互作用中发挥重要作用。

仅供科研或生产使用，不可直接应用于人体。