

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

## Product Datasheet

### **BTLA/CD272, Rat (HEK293, mFc) MCE-HY-P75466**

Artikelname	BTLA/CD272, Rat (HEK293, mFc)
Artikelnummer	MCE-HY-P75466
Hersteller Artikelnummer	HY-P75466
Alternativnummer	MCE-HY-P75466-5UG,MCE-HY-P75466-50UG,MCE-HY-P75466-10UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	BTLA/CD272 protein inhibits antigen receptor signaling via PTPN6/SHP-1 and PTPN11/SHP-2. It regulates immune responses through cis and trans interactions with TNFRSF14. In cis, it maintains resting state in naive T cells, while in trans, it supports ...
Molekulargewicht	Approximately 55-77 kDa
Reinheit	96.00
Formel	407756(Gene_ID)Q6PNM1 (K30-Y183)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	Recombinant Proteins