

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

## Product Datasheet

### human CTLA-4, GFP/His-Tag, Human TRZ-P2020-157\_100

Artikelname	human CTLA-4, GFP/His-Tag, Human
Artikelnummer	TRZ-P2020-157_100
Hersteller Artikelnummer	P2020-157_100
Alternativnummer	TRZ-P2020-157_100
Hersteller	trenzyme
Wirt	Human
Kategorie	Biochemikalien
Applikation	ELISA, FA, Immunostaining, WB
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Cytotoxic T lymphocyte antigen 4 (CTLA-4) is a pivotal immune checkpoint receptor that belongs to the immunoglobulin superfamily and is homologous to the T cell co-stimulatory protein CD28. Upon T cell activation, T cells express CTLA-4 that function...
Molekulargewicht	41,8 kDa
UniProt	<a href="#">P16410</a>
Puffer	PBS
Reinheit	> 95 % as determined by SDS-PAGE
Formulierung	liquid

Sequenz	MHVAQPAVV LASSRGIASFVCEYASPGKATEVRVTVLRQADSQVTEVCAATY MMGNELTFLDDSICTGTSSGNQVNLTIQGLRAMDTGLYICKVELMYPPYYLGI GNGTQIYVIDPEPCPDSDF
Formel	pH 7,4