

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

## Product Datasheet

### CD28, GFP/His-Tag, Human TRZ-P2020-155\_100

Artikelname	CD28, GFP/His-Tag, Human
Artikelnummer	TRZ-P2020-155_100
Hersteller Artikelnummer	P2020-155_100
Alternativnummer	TRZ-P2020-155_100
Hersteller	trenzyme
Wirt	Human
Kategorie	Biochemikalien
Applikation	ELISA, FA, Immunostaining, WB
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Cluster of differentiation 28 (CD28) is a member of the immunoglobulin superfamily representing a type I transmembrane glycoprotein and is constitutively expressed on the surface of more than 80 % CD4+ T cells and 50 % CD8+ T cells in humans, whereas...
Molekulargewicht	43,6 kDa
UniProt	<a href="#">P10747</a>
Puffer	PBS
Reinheit	> 95 % as determined by SDS-PAGE
Formulierung	liquid

Sequenz	MNKILVKQSPMLVAYDNAVNLSCKYSYNLFSREFRASLHKGLDSAVEVCVYG NYSQQLQVYSKTGFNCDGKLGNESVTFYLQNLVYNQTDIYFCKIEVMYPPPYL DNEKSNGTIIHVKGKHLCPSPFLPGPSKP
Formel	pH 7,4