

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

Product Datasheet

IL-2R beta/CD122, Canine (HEK293, Fc) MCE-HY-P76769

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | IL-2R beta/CD122, Canine (HEK293, Fc) |
| Artikelnummer | MCE-HY-P76769 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-P76769 |
| Alternativnummer | MCE-HY-P76769-2UG,MCE-HY-P76769-50UG,MCE-HY-P76769-10UG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Produktbeschreibung | IL-2R beta (CD122), a type 1 cytokine receptor expressed on T lymphocytes, is a receptor for IL-2 (Kd: 1 nM approximately)[1]. IL-2R beta mediates T cell immune responses, such as stimulating T cell proliferation and activating lymphokine-activated k... |
| Molekulargewicht | Approximately 68-75 kDa due to the glycosylation |
| Reinheit | 98.00 |
| Formel | 403439(Gene_ID)NP_001273779 (S27-P245)(Accession) |
| Anwendungsbeschreibung | Recombinant Proteins |