

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

Product Datasheet

Human CD62L, Clone: [PSH13-86], Biotin, Rabbit, Monoclonal HBO-HA723579B

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Human CD62L, Clone: [PSH13-86], Biotin, Rabbit, Monoclonal |
| Artikelnummer | HBO-HA723579B |
| Hersteller Artikelnummer | HA723579B |
| Alternativnummer | HBO-HA723579B |
| Hersteller | HUABIO |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Recombinant protein within Human CD62L aa 39-332 (HA211181). |
| Konjugation | Biotin |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1 mg/mL. |
| Klon-Bezeichnung | [PSH13-86] |
| UniProt | P14151 |
| Puffer | PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% ProClin300. |
| Reinheit | Protein A affinity purified. |

| | |
|------------------------|--|
| Formulierung | Liquid |
| Application Verdünnung | ELISA(Det): Use at an assay dependent concentration. Can be paired for Sandwich ELISA with Rabbit monoclonal [PSH13-85] to Human CD62L antibody (Capture) (HA723576) and Recombinant Human CD62L protein (HA211181) as the standard. The reference range value |