

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

Product Datasheet

Human CD27/TNFRSF7, Clone: [PSH08-33], Biotin, Rabbit, Monoclonal HBO-HA722976B

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Human CD27/TNFRSF7, Clone: [PSH08-33], Biotin, Rabbit, Monoclonal |
| Artikelnummer | HBO-HA722976B |
| Hersteller Artikelnummer | HA722976B |
| Alternativnummer | HBO-HA722976B |
| Hersteller | HUABIO |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Recombinant protein within Human CD27 aa 20-191 (HA210880). |
| Konjugation | Biotin |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1mg/ml |
| Klon-Bezeichnung | [PSH08-33] |
| UniProt | P26842 |
| 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 [PSH08-31] to Human CD27 antibody (Capture) (HA722973) or Rabbit monoclonal [PSH08-32] to Human CD27 antibody (Capture) (HA722974) and recombinant |