

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD146 PE, IgG1, Clone: [P1H12], Monoclonal NBS-AFC-9U3SYN-100

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Anti-Hu CD146 PE, IgG1, Clone: [P1H12], Monoclonal |
| Artikelnummer | NBS-AFC-9U3SYN-100 |
| Hersteller Artikelnummer | AFC-9U3SYN-100 |
| Alternativnummer | NBS-AFC-9U3SYN-100 |
| Hersteller | Nordic BioSite |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Canine, Human, Mouse, Rabbit |
| Immunogen | cultured human umbilical cells |
| Konjugation | PE |
| Produktbeschreibung | Anti-Hu CD146 PE... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [P1H12] |
| Isotyp | IgG1 |
| NCBI | 4162 |
| UniProt | P43121 |
| Puffer | Stabilizing phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide |

| | |
|------------------------|---|
| Formulierung | PE |
| Antibody Type | Primary Antibody |
| Application Verdünnung | The purified antibody is conjugated with R-Phycoerythrin (PE) under optimum conditions. The conjugate is purified by size-exclusion chromatography and adjusted for direct use. No reconstitution is necessary. |