

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

Product Datasheet

VAP-1, rec. Human PPT-150-16-250

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | VAP-1, rec. Human |
| Artikelnummer | PPT-150-16-250 |
| Hersteller Artikelnummer | 150-16-250 |
| Alternativnummer | PPT-150-16-250 |
| Hersteller | PeperoTech |
| Kategorie | Sonstiges |
| Applikation | Cell Culture, FA |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | VAP-1 is a type II membrane cell adhesion protein belonging to the copper/topaquinone oxidase family. It is primarily expressed on the high endothelial venules of peripheral lymph nodes and on hepatic endothelia. VAP-1 can catalyze the oxidative deam... |
| Molekulargewicht | 81.8 kDa |
| NCBI | 8639 |
| UniProt | Q16853 |
| Quelle | CHO cells |
| Reinheit | 98 |
| Formulierung | Lyophilized |

| | |
|------------|---|
| Sequenz | GRGGDGGEPS QLPHCPSVSP SAQPWTHPGQ SQLFADLSRE ELTAVMRFLT QRLGPGLVDA AQARPSDNCV FSVELQLPPK AAALAHLD RG SPPPAREALA IVFFGRQPQP NVSELVVGPL PHPSYMRDVT VERHGGPLPY HRRPVLFQEY LDIDQMIFNR ELPQASGLLH HCCFYKHRGR NLVTMTTAPR GLQSGDRATW FGLYINISGA GFFLHHVGLE LLVNHKALDP A |
| CAS Nummer | 7-14 days |