

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

Product Datasheet

yENaC (y-subunit epithelial sodium channel), Clone: [5c2], Unconjugated, Mouse, Monoclonal BPD-CAM005-02-04

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | yENaC (y-subunit epithelial sodium channel), Clone: [5c2], Unconjugated, Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | BPD-CAM005-02-04 |
| Hersteller Artikelnummer | CAM005-02-04 |
| Alternativnummer | BPD-CAM005-02-04 |
| Hersteller | BioPorto Diagnostics |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | yENaC (y-subunit epithelial sodium channel), IgG1/k, Clone: 5c2, Mouse, Monoclonal... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [5c2] |
| Isotyp | IgG1/k |
| Reinheit | protein A/G purified (from culture supernatant) |
| Formulierung | protein A/G purified (from culture supernatant) |

| | |
|---------------|---------------------|
| Achtung | NULL |
| Antibody Type | Monoclonal Antibody |