

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

## Product Datasheet

### **TRAPPC2 Recombinant Monoclonal Antibody, Clone: [13F9], Unconjugated, Rabbit CSB-RA791753A0HU**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | TRAPPC2 Recombinant Monoclonal Antibody, Clone: [13F9],<br>Unconjugated, Rabbit   |
| Artikelnummer            | CSB-RA791753A0HU  |
| Hersteller Artikelnummer | CSB-RA791753A0HU  |
| Alternativnummer         | CSB-RA791753A0HU-100UL, CSB-RA791753A0HU-50UL   |
| Hersteller               | Cusabio   |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ELISA, FC, IF, IHC, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat   |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Klon-Bezeichnung         | [13F9]  |
| UniProt                  | <a href="#">P0DI81</a>  |
| Puffer                   | Rabbit IgG in 10mM phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM sodium chloride, 0.05% BSA, 0.02% sodium azide and 50% glycerol. |
| Reinheit                 | Affinity-chromatography   |
| Formulierung             | Liquid  |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Target-Kategorie       | TRAPPC2   |
| Antibody Type          | Recombinant Antibody  |
| Application Verdünnung | Recommended dilution: WB:1:500-1:5000, IHC:1:50-1:200, IF:1:50-1:200, FC:1:50-1:200 |