

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

Product Datasheet

Human Cadherin EGF LAG Seven Pass G-Type Receptor 2 (CELSR2) ELISA Kit RDD-RD-CELSR2-HU

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Human Cadherin EGF LAG Seven Pass G-Type Receptor 2 (CELSR2) ELISA Kit |
| Artikelnummer | RDD-RD-CELSR2-HU |
| Hersteller Artikelnummer | RD-CELSR2-Hu |
| Alternativnummer | RDD-RD-CELSR2-HU-48,RDD-RD-CELSR2-HU-96 |
| Hersteller | reddot Biotech |
| Wirt | Human |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Applikation | ELISA |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Detektionsbereich | 0.156-10ng/mL |
| Sensitivitaet | 0.064ng/mL |
| NCBI | 1952 |
| UniProt | Q9HCU4 |
| Formulierung | Traditional |
| Proben | tissue homogenates and other biological fluids. |