

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

Product Datasheet

Human NAD-dependent deacetylase sirtuin-1 (SIRT1/SIR2L1) ELISA kit BYT-ORB2656035

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Human NAD-dependent deacetylase sirtuin-1 (SIRT1/SIR2L1) ELISA kit |
| Artikelnummer | BYT-ORB2656035 |
| Hersteller Artikelnummer | orb2656035 |
| Alternativnummer | BYT-ORB2656035-10, BYT-ORB2656035-24, BYT-ORB2656035-48, BYT-ORB2656035-5, BYT-ORB2656035-96 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | The Human NAD-dependent deacetylase sirtuin-1 (SIRT1/SIR2L1) ELISA kit detects the target sirtuin (silent mating type information regulation 2 homolog) 1 (<i>S. cerevisiae</i>) in human samples. It measures levels in sample types including serum, plasma, ce... |
| Detektionsbereich | 0.312 ng/mL-20 ng/mL |
| Sensitivitaet | 0.156 ng/mL |
| UniProt | Q96EB6 |
| Proben | serum, plasma, cell culture supernates, tissue homogenates |
| Target-Kategorie | sirtuin (silent mating type information regulation 2 homolog) 1 (<i>S. cerevisiae</i>) |
| Anwendungsbeschreibung | Application Notes: Detection Wavelength: 450 nm |