

always a drop ahead.

altona Diagnostics Italia S.r.l.
Via Olgia 16
20090 Segrate (MI), Italia

tel +39 028 278 7227
fax +39 023 792 8721
e-mail info.italy@altona-diagnostics.com

www.altona-diagnostics.com

altona®, RealStar® e tutti i marchi associati sono di proprietà di altona Diagnostics GmbH.
Tutti gli altri nomi registrati e marchi usati in questo documento non devono essere considerati senza protezione legale.

© altona Diagnostics GmbH 2020. Tutti i diritti sono riservati.



Listino Prodotti

RealStar® Kits (CE-IVD) 09/2020 IT

RealStar®

LIS-ProPCR-IT-02

RealStar® Real-Time PCR Kits

| Nome del Prodotto | Descrizione del Prodotto | Rxns | Codice |
|---|---|------|--------|
| Adenovirus, Herpesvirus e poliomavirus umani | | | |
| RealStar® Adenovirus PCR Kit 1.0 | Human Adenovirus (quantitativo) | 96 | 301013 |
| RealStar® CMV PCR Kit 1.0 | Cytomegalovirus (quantitativo) | 96 | 021013 |
| RealStar® CMV PCR Kit 1.2* | Cytomegalovirus (quantitativo) | 48 | 021212 |
| RealStar® EBV PCR Kit 1.0 | Epstein-Barr Virus (quantitativo) | 96 | 131013 |
| RealStar® EBV PCR Kit 2.0 | Epstein-Barr Virus (quantitativo) | 96 | 132013 |
| RealStar® EBV PCR Kit 1.2* | Epstein-Barr Virus (quantitativo) | 48 | 131212 |
| RealStar® HHV-6 PCR Kit 1.0 | Human Herpesvirus 6A e 6B (quantitativo) | 96 | 311013 |
| RealStar® HSV PCR Kit 1.0 | Herpes Simplex Virus 1 e 2 (quantitativo) | 96 | 061013 |
| RealStar® HSV PCR Kit 1.1** | Herpes Simplex Virus 1 e 2 (quantitativo) | 48 | 061112 |
| RealStar® VZV PCR Kit 1.0 | Varicella-Zoster Virus (quantitativo) | 96 | 071013 |
| RealStar® VZV PCR Kit 1.2* | Varicella-Zoster Virus (quantitativo) | 48 | 071212 |
| RealStar® <i>alpha</i> Herpesvirus PCR Kit 1.0 | HSV-1, HSV-2 e VZV | 96 | 081013 |
| RealStar® BKV PCR Kit 1.0 | BK Virus (quantitativo) | 96 | 031013 |
| RealStar® BKV PCR Kit 1.2* | BK Virus (quantitativo) | 48 | 031212 |
| RealStar® JCV PCR Kit 1.0 | JC Virus (quantitativo) | 96 | 041013 |
| RealStar® JCV PCR Kit 1.2* | JC Virus (quantitativo) | 48 | 041212 |

Virus, Batteri e Funghi respiratori

| | | | |
|--|---|------|--------|
| RealStar® Adenovirus PCR Kit 1.0 | Human Adenovirus (quantitativo) | 96 | 301013 |
| RealStar® Enterovirus RT-PCR Kit 1.0 | Enterovirus e Rhinovirus | 96 | 571013 |
| RealStar® Influenza S & T RT-PCR Kit 4.0 | Human Influenza A e B e SwineFlu (H1N1)pdm09 | 96 | 164013 |
| RealStar® MERS-CoV RT-PCR Kit 1.0 | Middle East Respiratory Syndrome Coronavirus | 48 | 391012 |
| RealStar® MERS-CoV (N gene) RT-PCR Kit 1.0 | Middle East Respiratory Syndrome Coronavirus (N gene) | 96 | 651013 |
| RealStar® SARS-CoV-2 RT-PCR Kit 1.0 | Severe Acute Respiratory Syndrome Coronavirus 2 | 384 | 821015 |
| RealStar® SARS-CoV-2 RT-PCR Kit 1.0 | Severe Acute Respiratory Syndrome Coronavirus 2 | 4800 | 821019 |
| RealStar® hMPV RT-PCR Kit 2.0 | Human Metapneumovirus A e B | 96 | 252013 |
| RealStar® PIV RT-PCR Kit 2.0 | Human Parainfluenza Virus 1 – 4 | 96 | 262013 |
| RealStar® RSV RT-PCR Kit 3.0 | Respiratory Syncytial Virus A e B | 96 | 193013 |
| RealStar® Bordetella PCR Kit 1.0 | <i>Bordetella pertussis</i> e <i>Bordetella parapertussis</i> | 96 | 531013 |
| RealStar® Pneumocystis jirovecii PCR Kit 1.0 | <i>Pneumocystis jirovecii</i> (quantitativo) | 96 | 551013 |

Virus e Batteri enterici

| | | | |
|---|--|----|--------|
| RealStar® Adenovirus PCR Kit 1.0 | Human Adenovirus (quantitativo) | 96 | 301013 |
| RealStar® Norovirus RT-PCR Kit 2.0 | Norovirus Genogroup I e II | 96 | 052013 |
| RealStar® Norovirus RT-PCR Kit 3.0 | Norovirus Genogroup I e II | 96 | 053013 |
| RealStar® Rotavirus RT-PCR Kit 1.0 | Rotavirus | 96 | 561013 |
| RealStar® Clostridium difficile PCR Kit 2.0 | <i>Clostridium difficile</i> Toxin A e B | 96 | 172013 |
| RealStar® EHEC PCR Kit 2.0 | Shiga Toxin 1 e Shiga Toxin 2 e ipaH | 96 | 292013 |

| Nome del Prodotto | Descrizione del Prodotto | Rxns | Codice |
|---------------------------------------|----------------------------------|------|--------|
| Virus veicolati dal sangue | | | |
| RealStar® HAV RT-PCR Kit 1.0 | Hepatitis A Virus | 96 | 241013 |
| RealStar® HEV RT-PCR Kit 2.0 | Hepatitis E Virus (quantitativo) | 96 | 272013 |
| RealStar® Parvovirus B19 PCR Kit 1.0 | Parvovirus B19 (quantitativo) | 96 | 101013 |
| RealStar® Parvovirus B19 PCR Kit 1.2* | Parvovirus B19 (quantitativo) | 48 | 101212 |

Virus e parassiti tropicali

| | | | |
|---|---|------|--------|
| RealStar® CCHFV RT-PCR Kit 1.0 | Crimean Congo Hemorrhagic Fever Virus | 96 | 181013 |
| RealStar® Chagas PCR Kit 1.0 | <i>Trypanosoma cruzi</i> | 96 | 611013 |
| RealStar® Chikungunya RT-PCR Kit 2.0 | Chikungunya Virus | 96 | 012013 |
| RealStar® Dengue RT-PCR Kit 3.0 | Dengue Virus | 96 | 283013 |
| RealStar® Filovirus Screen RT-PCR Kit 1.0 | Human pathogenic Filovirus species | 96 | 441013 |
| RealStar® Lassa Virus RT-PCR Kit 2.0 | Lassa Virus | 2×48 | 642013 |
| RealStar® RVFV RT-PCR Kit 1.0 | Rift Valley Fever Virus | 96 | 541013 |
| RealStar® WNV RT-PCR Kit 2.0 | West Nile Virus | 96 | 322013 |
| RealStar® Yellow Fever Virus RT-PCR Kit 1.0 | Yellow Fever Virus | 96 | 671013 |
| RealStar® Zika Virus RT-PCR Kit 1.0 | Zika Virus | 96 | 591013 |
| RealStar® Malaria PCR Kit 1.0 | Human pathogenic <i>Plasmodium</i> species | 96 | 341013 |
| RealStar® Malaria S & T PCR Kit 1.0 | <i>Plasmodium</i> e species differentiation | 2×48 | 351013 |

Strumenti PCR in Real-Time:

ABI Prism® 7500 SDS e 7500 Fast SDS, m2000rt, LightCycler® 480 Instrument II, Rotor-Gene® 6000, Rotor-Gene® Q5/6 plex Platform, Mx 3005P™ QPCR System, VERSANT® kPCR Molecular System AD, CFX96™ Deep Well Dx System (nome precedente: CFX96™ Deep Well Real-Time PCR Detection System), CFX96™ Dx System (nome precedente: CFX96™ Real-Time PCR Detection System)

* LightCycler® 1.2/1.5/2.0, SmartCycler® II | ** LightCycler® 1.2/1.5/2.0

Prodotti non disponibili in tutti i paesi.