



Ministério da Saúde

**FIOCRUZ**  
**Fundação Oswaldo Cruz**
**COORDENAÇÃO GERAL DE ADMINISTRAÇÃO**

PORTARIA Nº 143, de 09 de julho de 2021

A Coordenadora Geral de Administração, no uso de suas atribuições que lhes são conferidas pela Portaria do Ministério da Saúde nº 1.978 de 01/08/2017 – DOU 02/08/2017,

**RESOLVE:**
**1.0 - PROPÓSITO**

Designar servidores para recebimento dos itens mencionados na tabela abaixo, conforme condições, quantidades, exigências e estimativas, contempladas no Projeto Básico ( 0846403) do Processo 25380.001805/2021-15.

ITEM	DESCRIÇÃO	QTDE	VLR UNIT	VALOR TOTAL	Locais de entregas **
01	REAGENTE GENESCAN 500 LIZ AN 500LIZ 800REACOES	7	R\$ 2.692,80	R\$ 18.849,60	RPT01E = 05 UNIDADES RPT01A = 02 UNIDADES
02	REAGENTE TAMPAO CORRIDA 3730 10X 500 ML	4	R\$ 1.569,15	R\$ 6.276,60	RPT01E = 03 UNIDADES RPT01A = 01 UNIDADE
03	POLIMERO DE PERF OTIMIZADA PO P7 25ML	2	R\$ 27.868,50	R\$ 55.737,00	RPT01E = 01 UNIDADE RPT01A = 01 UNIDADE
04	REAGENTE MISTURA TAQMAN VIRUS 1 ETAPA FAST 5X1 ML	3	R\$ 9.212,70	R\$ 27.638,10	RPT09F = 01 UNIDADE RPT09G= 02 UNIDADES

05	REAGENTE MISTURA MASTER PCR SUPERFI2 VERDE PLATIN	3	R\$ 1.836,80	R\$ 5.510,40	RPT09F = 03 UNIDADES
06	FAST 96-WELL 4-DYE CAL PLATE 1	2	R\$ 1.476,60	R\$ 2.953,20	RPT09F = 01 UNIDADE RPT09A= 01 UNIDADE
07	MINI KIT PURELINK PURIF RNA E DNA VIRAL MINI 50 PR	10	R\$ 1.147,03	R\$ 11.470,30	RPT09F = 10 UNIDADES
08	FG KIT CALIBRACAO ESPECTRAL 7 CTRAL I 7500 FAST 1	1	R\$ 6.743,00	R\$ 6.743,00	RPT09A= 01 UNIDADE
09	KIT CALIBR ESPECTRAL DYE VERMEACAO ESPECTRAL 2 750	1	R\$ 3.058,00	R\$ 3.058,00	RPT09A= 01 UNIDADE
10	KIT DE CALIBRACAO DO BLOCO 384	1	R\$ 11.852,50	R\$ 11.852,50	RPT09A= 01 UNIDADE
11	PLACA DE VERIFICACAO RNASE P CSE P FAST 96 POCOS 1	1	R\$ 4.378,00	R\$ 4.378,00	RPT09A= 01 UNIDADE
12	KIT CALIBRACAO INSTALACAO FAST96 POCOS	1	R\$ 11.605,00	R\$ 11.605,00	RPT09A= 01 UNIDADE
13	MELT DOCTOR HRM CALIBRATIONSTANDARD20X	1	R\$ 2.904,00	R\$ 2.904,00	RPT09A= 01 UNIDADE
14	MELTDOCTOR MASTER MIX PARA HRMMELTDOCTOR 5ML	1	R\$ 2.893,00	R\$ 2.893,00	RPT09A= 01 UNIDADE
15	96 WELL 0 1 ML SPECTRAL CALIBRPLATE 2 ABYR JUNR NA	1	R\$ 1.439,15	R\$ 1.439,15	RPT09A= 01 UNIDADE
16	PLACA DE VERIFICACAO RNASEP	1	R\$ 4.521,00	R\$ 4.521,00	RPT09A= 01 UNIDADE
17	TQMN LDA SPECTRAL CALIBRATION	1	R\$ 13.750,00	R\$ 13.750,00	RPT09A= 01 UNIDADE
18	REAGENTE FILME ADESIVO OPTICO MICROAMP 100 FILMES	12	R\$ 1.753,72	R\$ 21.044,64	RPT09D = 05 UNIDADES RPT09H = 05 UNIDADES RPT09C = 02 UNIDADES
19	FG PLACA TRANSPARENTE DE 384 PRA 384 POCOS 50 UNID	3	R\$ 1.995,48	R\$ 5.986,44	RPT09D = 03 UNIDADES
20	REAGENTE PLACA 96 POCOS OTICA COM CODIGO DE BARRAS	4	R\$ 832,90	R\$ 3.331,60	RPT09D = 04 UNIDADES
21	QUBIT 1X DSDNA HS 100 ASSAYS	2	R\$ 610,64	R\$ 1.221,28	RPT09D = 01 UNIDADE

					UNIDADE RPT09C = 01 UNIDADE
22	QUANT IT KIT DE ENSAIO DE RNA UBIT 100 ENSAIOS	2	R\$ 610,64	R\$ 1.221,28	RPT09D = 01 UNIDADE RPT09C = 01 UNIDADE
23	QUBIT RNA IQ KIT 75 ASSAYS	1	R\$ 978,25	R\$ 978,25	RPT09D = 01 UNIDADE
24	REAGENTE POLIMERO POP7 PARA SERIE 3500 3500XL 384A	6	R\$ 1.183,05	R\$ 7.098,30	RPT01C = 06 UNIDADES
25	REAGENTE RESERVATORIO TAMPAO ANODO SERIE 3500 4UNI	10	R\$ 678,15	R\$ 6.781,50	RPT01C = 10 UNIDADES
26	REAGENTE RESERVATORIO TAMPAO CATODO SERIE 3500 4UN	10	R\$ 905,85	R\$ 9.058,50	RPT01C = 10 UNIDADES
27	REAGENTE EDTA PH 8 500 UM ULTRAPURE COM 4 X 100 ML	3	R\$ 482,73	R\$ 1.448,19	RPT01C = 02 UNIDADES RPT09C = 01 UNIDADE
28	PADRAO INSTALACAO SEQ BIGDYE V3500 3500XL BIGDYE 3	2	R\$ 1.544,40	R\$ 3.088,80	RPT01C = 02 UNIDADES
29	REAGENTE PLACA 96 POCOS OTICA MICROAMP 10 PLACAS	30	R\$ 399,10	R\$ 11.973,00	RPT09B = 20 UNIDADES RPT09C = 10 UNIDADES
30	QUBIT TUBOS DE REACAO CONJUNTO500 TUBOS	1	R\$ 535,27	R\$ 535,27	RPT09C= 01 UNIDADE
31	REAGENTE TIRA 8 TAMPAS OPTICAS300 TIRAS	1	R\$ 755,04	R\$ 755,04	RPT09C= 01 UNIDADE
32	TIRAS COM 8 TUBOS OPTICOS ICOS MICROAMP 0 2 ML	1	R\$ 724,10	R\$ 724,10	RPT09C= 01 UNIDADE
33	CONJ REAGENTES QUANTIF BIBLIOTECAS COLLIBRI 500 RE	1	R\$ 2.779,10	R\$ 2.779,10	RPT09C= 01 UNIDADE
34	KIT CALIBRACAO ESPECTRAL 7500 CTRAL I PARA 7500 1C	1	R\$ 6.677,00	R\$ 6.677,00	RPT09C= 01 UNIDADE
35	7500 KIT CALIBRACAO ESPECTRAL	1	R\$ 3.058,00	R\$ 3.058,00	RPT09C= 01 UNIDADE
36	PLACAS DE REACOES DE 96 POCOSA II 7500 1 CONJ OS 500 PLACAS	1	R\$ 15.330,49	R\$ 15.330,49	RPT09H = 01 UNIDADE

37	REAGENTE PLACA 96 POCOS OTICA PLACA CALIB ESPECTRAL	1	R\$ 676,50	R\$ 676,50	RPT09E = 01 UNIDADE
38	PLACA CALIB ESPECTRAL FLUOROFORO JUN96 PCS	1	R\$ 665,50	R\$ 665,50	RPT09E = 01 UNIDADE
39	PLC CALIBRACAO PADRAO 96 PCS COM MP DYE	1	R\$ 693,00	R\$ 693,00	RPT09E = 01 UNIDADE
40	5X1 ML TP 1STEP MMX NO ROX	2	R\$ 10.150,00	R\$ 20.300,00	RPT09G = 02 UNIDADES
41	ARRANJO DE CAPILAR 96 X 50CM	2	R\$ 31.432,50	R\$ 62.865,00	RPT01A = 02 UNIDADES
42	ARRANJO DE CAPILAR 16 X 36CM 33130XL 3100 1 UNIDAD	2	R\$ 7.147,80	R\$ 14.295,60	RPT01A = 02 UNIDADES
43	REAG PADRAO DE SEQUENC BDT V31 37XX	1	R\$ 6.642,90	R\$ 6.642,90	RPT01A = 02 UNIDADES
44	PADRAO DE SEQ BIGDYE TERMINATOR V11 PAR	2	R\$ 7.128,00	R\$ 14.256,00	RPT01A = 02 UNIDADES
45	REAGENTE INIBIDOR RIBONUCLEASERECOMB RNASEOUT 5000	1	R\$ 1.058,47	R\$ 1.058,47	RPT01A = 01 UNIDADE
46	REAG GENESCAN 500 ROX AN 500ROX 800REACOES	2	R\$ 2.801,70	R\$ 5.603,40	RPT01A = 02 UNIDADES
47	QUBIT 1X DSDNA HS 500 ASSAYS	5	R\$ 1.782,04	R\$ 8.910,20	RPT01A = 05 UNIDADES
48	QUANTIT KIT DE ENSAIO DE RNA T 5000 ENSAIOS	2	R\$ 1.851,90	R\$ 3.703,80	RPT01A = 02 UNIDADES
49	REAGENTE CHIP ION 530 SEQUENCIAMENTO COM SISTM ION ION 530 CHIP CONJ 4 PACOTE	1	R\$ 28.905,42	R\$ 28.905,42	RPT01A = 01 UNIDADE
50	CJ REAG TAQMAN UNIV MM II S U SAL II COM UNG 2X5 M	1	R\$ 5.192,00	R\$ 5.192,00	RPT09B = 01 UNIDADE
51	CONJ REAGENTES SEQUENC BIGDYE TERMINATOR 3 1 100RE	1	R\$ 6.345,90	R\$ 6.345,90	RPT09B = 01 UNIDADE
52	REAGENTE AGUA DESTILADA ULTRAPURA LIVRE DNASE RNAS	2	R\$ 220,31	R\$ 440,62	RPT09B = 02 UNIDADES
53	REAGENTE SELOS ADESIVOS PARA MICROPLACAS OU PLACAS	4	R\$ 950,43	R\$ 3.801,72	RPT09B = 04 UNIDADES
54	NOVO LASER PARA 3100 SOC628-3129	2	R\$ 63.447,75	R\$ 126.895,50	RPT01E - 01 UNIDADE

**\*\*Locais de entregas e responsáveis pelo recebimento de cada RPT:**

1) Fundação Oswaldo Cruz - Fiocruz IRR - Av. Augusto de Lima, 1715 CEP 30190-009 Barro Preto - Belo Horizonte - Minas Gerais, Brasil

RPT01E : Responsável: Pedro Augusto Alves [pedro.alves@fiocruz.br](mailto:pedro.alves@fiocruz.br) - SIAPE 1999187

RPT09D : Responsável: Taís Nóbrega de Sousa [tais.sousa@fiocruz.br](mailto:tais.sousa@fiocruz.br) - SIAPE 2182765

2) Fundação Oswaldo Cruz - Fiocruz IOC. Av. Brasil, 4365 – Manguinhos, Rio de Janeiro – RJ, 21040-900 Pav. Leonidas Deane - Plataforma de Sequenciamento capilar (SANGER) e Plataforma de PCR

RPT01A e RPT01D: Responsável: Aline dos Santos Moreira ([amoreira@ioc.fiocruz.br](mailto:amoreira@ioc.fiocruz.br)) ([smoreiraaline@gmail.com](mailto:smoreiraaline@gmail.com))- - SIAPE 1556895

RPT09A: Responsável: Otacilio Moreira [otaciliomoreira@gmail.com](mailto:otaciliomoreira@gmail.com)- - SIAPE 1465839

RPT09B: Responsável: Fernanda Kehdy [fsgkehdy@gmail.com](mailto:fsgkehdy@gmail.com)- - SIAPE 2181836

3) Fundação Oswaldo Cruz - Fiocruz IGM - Rua Waldemar Falcão 121, Candeal, Salvador, Bahia, CEP 40296-710 - Sala das Plataformas Tecnológicas

RPT09E: Responsável: Zaira Onofre Nunes [zaira.nunes@fiocruz.br](mailto:zaira.nunes@fiocruz.br) - - SIAPE1558400

4) Fundação Oswaldo Cruz - Fiocruz IAM - Avenida Professor Moraes Rego s/nº - Cidade Universitária, Recife, PE - CEP 50.740-465 - Núcleo de Plataformas Tecnológicas

RPT01C e RPT09C Responsável: Cássia Docena ( [cassia.docena@fiocruz.br](mailto:cassia.docena@fiocruz.br))- - SIAPE 1557339

5) Fundação Oswaldo Cruz - Fiocruz Amazônia -ILMD - Sala de Genômica – Lab ILMD Rua Teresina,476 CEP 69.057-070

RPT01H e RPT09G: Responsável: Felipe Gomes Naveca [felipe.naveca@fiocruz.br](mailto:felipe.naveca@fiocruz.br)- - SIAPE 1635496

6) Fundação Oswaldo Cruz – Fiocruz Paraná - Instituto Carlos Chagas - Rua Professor Algacyr Munhoz Mader 3.775 - Bloco C -CEP 81.350-010 (Campus do Tecpar)

RPT09H: Responsável: Rodrigo Caruso [rodrigocaruso@gmail.com](mailto:rodrigocaruso@gmail.com)- - SIAPE 1355713

7) Fundação Oswaldo Cruz - Fiocruz Rondônia - Rua Da Beira, 7671 - BR 360, Km 3,5 - Lagoa - Porto Velho CEP: 76800-000

RPT09F: Responsável: DEUSILENE SOUZA VIEIRA DALL'ACQUA [deusilene.vieira@fiocruz.br](mailto:deusilene.vieira@fiocruz.br) - SIAPE 2175212

Os itens estão sendo solicitados para atender as demandas das plataformas de Sequenciamento Capilar IOC RPT01A , IRR RPT01E , IAM RPT01C, ILMD RPT01H e para as plataformas de PCR em Tempo Real IOC RPT09A/B , IAM RPT09C, IRR RPT09D, IGM RPT09E, Rondônia RPT09F, ILMD RPT09G e ICC RPT09H.

## 2.0 - OBJETIVO

Compete aos servidores designados o recebimento dos materiais de consumo conforme item 01- PROPÓSITO.

## 3.0 - VIGÊNCIA

A presente Portaria entra em vigência a partir da data de sua assinatura.



Documento assinado eletronicamente por **FLAVIA SILVA, Coordenador(a) Geral de Administração**, em 09/07/2021, às 16:01, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [http://sei.fiocruz.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://sei.fiocruz.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **0902907** e o código CRC **39566655**.

Referência: Processo nº 25380.001805/2021-15

SEI nº 0902907