

ALMOX. MATERIAL DE CAMPO	COLEÇÃO	ALMOXARIFADO	LAB. CENTRAL - LABTRIP	LAB. IMUNOFLUORESCÊNCIA	EXTRAÇÃO DE DNA (CULTURA)	EXTRAÇÃO DE DNA (DIAG.)	BIOMOL	PÓS PCR	PREPARO DE SOLUÇÕES	CULT. PROTOZOÁRIOS/COLTRYP	CULTURA DE PROTOZOÁRIO	COLTRYP	CENTRAL PALEOGENÉTICA	PALEOGENÉTICA PCR	PALEOGENÉTICA BIOMOL
58	59	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74
PDT 53 6x50CM	PDT 54 6x50CM	PDT 55 6x50CM	PDT 56 6x50CM	PDT 57 6x50CM	PDT 58 6x50CM	PDT 59 6x50CM	PDT 60 6x50CM	PDT 61 6x50CM	PDT 62 6x50CM	PDT 63 6x50CM	PDT 64 6x50CM	PDT 65 6x50CM	PDT 66 6x50CM	PDT 67 6x50CM	PDT 68 6x50CM

PALEOGENÉTICA EXTRAÇÃO	PREPARO DE MEIOS	DEPÓSITO DE MAT. QUÍMICOS	ESTERILIZAÇÃO DE MEIOS	ENVASE	VIAGILIDADE	DESCONTAMINAÇÃO	LAVAGEM	ESTERILIZAÇÃO	LABORATÓRIO CENTRAL - CCFF
75	76	77	78	79	80	81	82	83	84
PDT 69 6x50CM	PDT 70 6x50CM	PDT 71 6x50CM	PDT 72 6x50CM	PDT 73 6x50CM	PDT 74 6x50CM	PDT 75 6x50CM	PDT 76 6x50CM	PDT 77 6x50CM	PDT 78 6x50CM

NOTAS

01 - TODAS AS DIMENSÕES ESTÃO EM CENTÍMETROS;

02 - CONFERIR DIMENSÕES DAS ESQUADRIAS IN LOCO PARA EXECUÇÃO DA CMV;

03 - EM CASO DE DÚVIDAS, CONSULTAR RESPONSÁVEL TÉCNICO.

R000	EMIÇÃO INICIAL	CAMILA MAGI	CARLOS MARCHESI	04/08/2023
EMIS.	DESCRIÇÃO	REVISADO POR	RESP. TÉCNICO	DATA

CONCREMAT

engenharia e tecnologia

中国交建

ORA CONSTRUCTION DESIGN

Ministério da Saúde

FIOCRUZ

Fundação Oswaldo Cruz

COGIC

CONSTRUÇÃO

NOME DO PRÉDIO / ÁREA

PAVILHÃO ROCHA LIMA/LABORATÓRIOS

IOC

OBJETIVO	CAMPUS	SETOR
REFORMA	MANGUINHOS	3º OU 5º PAVIMENTOS
Nº PRÉDIO	Nº DA META	O.E. / O.R.
024	2023.021	2023.06.19.03
Nº PRANCHA		
Z024A18A		
TIPO DE PROJETO / SUBTIPO DE PROJETO	FASE	
DES. INDUSTRIAL-COM. VISUAL	PROJETO EXECUTIVO	
TÍTULO DA PRANCHA	DATA	
COMUNICAÇÃO VISUAL: PLACA DE TOPO	04/08/2023	
	ESCALA	
	INDICADA	
COORDENADOR DA META	RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO	CREA/CAU
RODRIGO COSTA	CARLOS EDUARDO P. MARCHESI	A32642-9
EQUIPE DO PROJETO	ART/RRT	
BIANCA SIVOLELLA - HELOISA ALBUQUERQUE/LEILA MELLO	SI10211554100CT001	

DCV-018