

## CIRCULAR n° 01

### COMPRA PRIVADA ICESP 1577/2021

### CONCORRÊNCIA – PROCESSO DE COMPRA FFM RC N° 6314/2021

#### Questionamento Técnico

#### 1ª Questionamento:

Por gentileza, você poderia verificar com o setor técnico se a compra será somente do Hybex, ou se devemos incluir o bloco Midi?

#### Resposta:

Deverá incluir o Bloco MIDI.

Item 1.3 da EC1036 - Incubadora Hibex

Por gentileza solicitar atualização da tensão do equipamento.

Item 2.2 da EC1036 - Incubadora Hibex.

#### 1. Descrição:

Sistema de aquecimento usado em protocolo de genotipagem do genoma inteiro. O sistema consiste em uma base de aquecimento com uma variável de blocos removíveis e intercambiáveis para tubos e placas.

#### 2. Características técnicas mínimas:

##### 1.1. Faixa de temperatura:

1.1.1. Mínima: 5°C

1.1.2. Máxima: 99°C

##### 1.2. Blocos para tubos do PCR, 0,6 e 1,5ml

##### 1.3. Bloco MIDI;

#### 2. Alimentação:

2.1. O aparelho deve funcionar ligado direto na rede de energia;

2.2. Fonte de alimentação integrada, bivolt ou 220V, monofásico, 60Hz com cabo de alimentação com plugue padrão ABNT NBR14136;

#### 3. Deve acompanhar:

3.1. Cabos e conexões necessárias para o funcionamento do equipamento;

3.2. Manual de Operação em português.

São Paulo, 17 de Junho de 2021  
Fundação Faculdade de Medicina