



**Promega Brasil**  
Rua Barão do Triunfo, 88  
São Paulo – SP 04602-000  
CNPJ: 11.909.227/0001-70 - I.E.: 147.676.553.118  
Tel.: (0XX11) 5096-3770 • Cel: (0XX11) 96071-9292 • [www.promega.com](http://www.promega.com)  
[licitacao.brasil@promega.com](mailto:licitacao.brasil@promega.com)

OP-082825

**SECRETARIA NACIONAL DE SEGURANÇA PÚBLICA - SENASP**  
**PREGÃO Nº PE 14/2022.**  
**PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 08020.0003866/2021-66**

**PROPOSTA DE PREÇOS**

Prezados Senhores, pela presente, submetemos à apreciação de V.S.<sup>a</sup>, a nossa proposta relativa à licitação em epígrafe, assumindo inteira responsabilidade por quaisquer erros ou omissões que venham a ser verificados na preparação da mesma e declaramos ainda que, temos pleno conhecimento das condições em que se desenvolverão os trabalhos, e concordamos com a totalidade das instruções e critérios de qualificação definidos no Edital.

**Proponente:** Promega Biotecnologia do Brasil Ltda.

**CNPJ:** 11.909.227/0001-70 **Inscrição Estadual:** 147.676.553.118

**Endereço:** Rua Barão do Triunfo, 88 – Brooklin Paulista – CEP 04602-000 – São Paulo - SP.

**Telefone:** 11 5090 – 3780 **E-mail:** [licitacao.brasil@promega.com](mailto:licitacao.brasil@promega.com)

**Dados Bancários:** Banco do Brasil - AG: 4328-1 - C/C: 121680-5

**Dados Do Representante para assinatura da Ata:**

**Nome:** Elias De Souza Vieira

**RG:** 23.052.581-7 **CPF:** 152.626.828-04

**Cargo:** Representante Legal

Item	Produto	Qte	Descrição	Preço Unitário	Preço Total
13	DC2320	180.000	<b>Powerplex® Y23</b> <b>Marca: Promega / Procedência Promega USA</b> Kit fluorescente para identificação humana, contendo 23 marcadores para cromossomo Y humano, incluindo 6 novos marcadores com alta diversidade gênica (DYS643, DYS570, DYS481, DYS576, DYS549 e DYS533). Permite a análise de marcadores de Y-STR em amostras forenses complexas e para banco de dados. Sistema altamente robusto e sensível, amplificação de amostras-traços masculinas, mesmo em presença de excesso de DNA feminino. Flexibilidade para amplificação direta em amostras conservadas em cartão FTA®, sem necessidade de extração. Kit contém Taq HotStart no Master Mix, DNA Controle, Escada Alélica e Padrão de Peso Molecular (ILS). Sistema compatível com as plataformas ABI PRISM® 3100, 3100-Avant Genetic Analyzers e Applied Biosystems 3130, 3130xl, 3500/3500xL Genetic Analyzers. <b>Apresentação: Kit suficiente para 200 reações de 25ul.</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Serão fornecidos 900 kits suficiente para 200 reações cada, totalizando o quantitativo do edital.</li></ul>	R\$ 70,00	R\$ 12.600.000,00
14	DC2720	604.200	<b>PowerPlex Fusion 6C System</b>	R\$ 62,00	R\$ 37.460.400,00



**Promega Brasil**  
Rua Barão do Triunfo, 88  
São Paulo – SP 04602-000  
CNPJ: 11.909.227/0001-70 – I.E.: 147.676.553.118  
Tel.: (0XX11) 5096-3770 • Cel: (0XX11) 96071-9292 / 95304-7522 • [www.promega.com](http://www.promega.com)  
[licitacao.brasil@promega.com](mailto:licitacao.brasil@promega.com)

OP-082825	<p><b>Marca: Promega / Procedência Promega USA</b></p> <p>Kit fluorescente próprio para identificação humana contendo 27 marcadores (26 loci STRs + Amelogenina), incluindo os 18 loci do CODIS expandido (CSF1PO, FGA, TH01, vWA, D1S1656, D2S441, D2S1338, D3S1358, D5S818, D7S820, D8S1179, D10S1248, D12S391, D13S317, D16S539, D18S51, D19S433 e D21S11); Amelogenina e DYS391; 2 marcadores discriminatórios pentanucleotídeos (Pentas D e E), TPOX, D22S1045 e SE33, conferindo ao kit Powerplex® Fusion 6C o maior poder de discriminação e compatibilidade com bancos de dados. DYS570 e DYS576 estão incluídos como Y-STR de mutação rápida. Amplificação rápida em aproximadamente 60 minutos. Flexibilidade para amplificação direta em amostras FTA®, sem necessidade de extração. Sistema altamente tolerante a inibidores comuns em amostras complexas. Kit com Taq HotStart no Master Mix; DNA controle; Escada Alélica; Água; Padrão de Peso Molecular (WEN). Compatível com as plataformas Applied Biosystems® 3500 e 3500XL Genetic Analyzers e demais plataformas com leitura de 6 fluorescências, como Applied Biosystems®3130/3130xl que tenha o software Data Collection Version 4.0 com o DC v4 6-Dye Module v1 License.</p> <p><b>Apresentação: Kit suficiente para 200 reações de 25uL ou 400 reações de 12,5uL (amplificação direta).</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Serão fornecidos 3021 kits suficiente para 200 reações cada, totalizando o quantitativo do edital.</li></ul>
-----------	---

**VALOR TOTAL DA PROPOSTA:** R\$ 50.060.400,00 (cinquenta milhões, sessenta mil e quatrocentos reais).

**PRAZO DE VALIDADE DA PROPOSTA:** 60 (sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação.

**CONDIÇÕES DE PAGAMENTO:** 30 (trinta) dias, contados a partir do recebimento da Nota Fiscal.

**PRAZO DE ENTREGA:** 90 (noventa) dias corridos contados do recebimento da ordem de fornecimento

**OBSERVAÇÃO:** Informamos, por oportuno, que nos preços apresentados acima já estão computados todos os custos necessários decorrentes da prestação dos serviços objeto desta licitação, bem como já incluídos todos os impostos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais, comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamentos de pessoal e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente.

São Paulo, 25 de abril de 2022

  
Elias de Souza Vieira  
Responsável Legal

**PROMEGA BIOTECNOLOGIA DO BRASIL LTDA.**

CPF: 152.626.828-04