

AAGGCCCTAGTAGW,
G G C C T T

SOLICITUD DE SECUENCIAS DE ÁCIDOS NUCLEICOS
UNIDAD DE PROTEOMICA
INSTITUTO DE NEUROBIOLOGIA

FECHA:

Favor de no llenar la columna gris

[illegible]

INDICACIONES:

DNA: Entregar 1.5 µg (conc. de al menos 200 ng/µl).

Fragmentos de PCR: Entregar 500 ng en 5 μ l.

Primers: Ajustarlos a 24 picomoles por microlitro

La Unidad de Biología Molecular cuenta con los siguientes

primers: T7, T3, M13 Forward (-20), y M13 reverse

JEFE DE GRUPO: / EMPRESA / INSTITUCION

FIRMA DE AUTORIZACIÓN:

Con Cargo a:	Conacyt ()	PAPIIT ()	UR ()
--------------	-------------	------------	--------

Nombre y correo electrónico del solicitante:

Plasmido

PCR

010

m13 for

2/13 ref

11

13

Officio

See

- intervju



Solicitud de Secuencias de Ácidos Nucléicos

Unidad de Proteogenómica



Folio	
Fecha:	

Solicitante			
Email		Teléfono	
Institución/Empresa			
Jefe de grupo/Jefe Inmediato			

Forma de pago	
---------------	--

Secuencias

No.	Nombre	Tipo ADN	Óligo
01			
02			
03			
04			
05			
06			
07			
08			
09			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			

No.	Nombre	Tipo ADN	Óligo
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			

Firma de Autorización

No. de secuencias	
Importe	

Para depósito en **BBVA Bancomer**

Folio	
Fecha:	

Cta. CIE 3891-6 Ref. 218 331 011 001 103 154

Concepto		Importe	
----------	--	---------	--

¡ MUY IMPORTANTE ! Una vez realizado el pago, deberá presentar la ficha de depósito original en la Secretaría Administrativa del Instituto de Neurobiología de la UNAM (Blvd Juriquilla 3001, Juriquilla, Querétaro, 76230) para recoger el recibo oficial correspondiente.