

Kul-PCR protokoll

Datum: 08/103

Projekt: Acoela / Andreas

Primers: 1200F/2450L

	µl/prov	mix x
Vatten	22	
Primer 1	0.5	
Primer 2	0.5	
BSA		
DNA	1.5	

Program: File

95°C	3'	
94°C	30"	
52°C	30"	
72°C	1'	
72°C	10'	

x40

Maskin nr: 920000

Taxa:

1. Bermuda 02	11.
2. Bermuda 12	12.
3. Bermuda 23	13.
4. Bermuda 26	14.
5. Bermuda 26-2	15.
6. Bermuda 34	16.
7. Bermuda 34-2	17.
8. Kontroll	18.
9. rätt mask	19.
10.	20.

Kommentarer: