ANEXO CONVOCATORIA

17/2019

RENGLONES

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31		
32	Tubo conico de 15 ml con tapa a rosca, estéril. Polipropileno	
33	(PP), graduado. Bulk x 50 u. Tubo cónico de 50 ml con tapa a rosca, estéril. Polipropileno (PP), graduado. Bulk x 25 u.	
34	Tapón bacteriológico plástico (para tubos de cultivo) de 16 mm de diámetro. Autoclavables a 121 °C (x 50 u.)	
35	Microtubo PCR de 0,2 ml. Pared delgada. Libre de RNAsa y DNAsa. Bolsa x 1000 u.	
36	Tips p5000 (x 250 unidades)	
37	Tips p1000 (x 1000 unidades) sin filtro	
38	Tips p200 (x 1000 unidades) sin filtro	-
39	Tips p10 x 1000 unidades sin filtro, cortos	
40	Micropipetas Automáticas Monocanal de Volúmen Variable de 2 a 20 µl (p20)	
41	Gradilla para 72 o 80 microtubos de 1,5 ml	
42	Gradilla para 40 tubos cónicos de 15 ml	
43	Gradilla para 24 tubos cónicos de 50 ml	
44	Criocaja para 81 microtubos (de 1,5 ml o de 2 ml). Resistente a temperaturas de -196 °C hasta 121 °C	
45	Frascos gotero ambar 30 ml (por unidad)	
46	Frascos gotero ambar 60 ml (por unidad)	
47	Frasco ambar 250 ml con tapa a rosca (por unidad)	
48	Frasco ambar 100 ml con tapa a rosca(por unidad)	
49	Hisopos estériles de 150 mm de longitud. Embolsado unitariamente - Bolsa x 500 u	
50	Lavapipetas Automático (lavadora / enjuagadora) de PE, 165 a 170 mm de Diámetro, 1000 mm de Altura \$ US 400	
51	Anillos estabilizadores para Erlenmeyers de acero recubiertos en PVC - De 50 mm de diámetro	
52	Anillos estabilizadores para Erlenmeyers de acero recubiertos en PVC - De 70 mm de diámetro	_

UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
53		