


AULA DE BIOINDICACION

Camino de Picanya 16
46014, VALENCIA
Valencia

Nº de OFERTA JD0840E

Fecha 5 / Mar / 2010
Vendedor Javier Díaz
Agente Carlos Ortubia

Linea	Descripcion	Ctd.	TOTAL EUR
Leica DM750 Microscopio Configurable <ul style="list-style-type: none"> - DM750 con Mandos X-Y Derecha Iluminación Estandar y Revolver de 4 Objetivos - Tubo Binocular de 30º - Condensador de Abbe 0.9 Seco y 1.25 de Inmersión en Aceite - Corredora de 4 Posiciones para PH1(OBJETIVOS DE 10X y 20x), PH2(Objectivos de 40x), PH3(Para Objetivos de 100x) y BF - Set HI PLAN Contraste de Fases 10x, 20x, 40x y 100x, Campo 20mm - Par de Oculares 10x/20 con protectores - Cable Europeo 			
			
100	Estativo Leica DM750 RH, 4 obj. No : 13613510	1	
200	Tubo binocular 30 grados No : 13613521	1	
300	Condensador Abbe 0.9 seco/1.25 aceite No : 13613550	1	
400	LÁMINA DE FASES DE 4 POSICIONES PARA DME No : 13593039	1	
500	Objetivo HI PLAN 10x/0.25 PH1 -/, 12,1 No : 11506230	1	
600	Obj. HI PLAN20x/0.40 PH1, 0.17, 0.98 No : 11506278	1	
700	Objetivo HI PLAN 40x/0.65 PH2 0.17/ No : 11506240	1	
800	Objetivo HI PLAN 100x/1.25 Oil PH3 -/ No : 11506241	1	
900	Ocular 10X/20 con anteojera No : 13613530	2	
1000	Cable eléctrico Europa No : 13613901	1	
1100	Botella de aceite de inmersión	1	

AULA DE BIOINDICACION

Camino de Picanya 16
46014, VALENCIA
Valencia

Nº de OFERTA JD0840E

**Fecha
Vendedor
Agente**

5 / Mar / 2010
Javier Díaz
Carlos Ortubia

Linea	Descripcion	Ctd.	TOTAL EUR
	No : 13614800		
	Cámaras Educativas Leica		
	- Cable de alimentación de 2 metros EURO, tipo A		
	- Módulo de Cámara ICC 50		
	- Kit Stand Alone para ICC 50		
1200	Cámara ICC 50 No : 13613705	1	
1300	Stand Alone Imaging Kit para ICC 50 No : 13613710	1	
Suma:			4.777,00
Descuento Especial 25%			1.194,25
Manipulación y Portes			35,00
IVA 16			578,84
TOTAL =			4.196,59

Condiciones de pago : Ver
Condiciones Generales

Condiciones Entrega : CPT Portes
Pagados

Validez Oferta : 05/03/2010 al
04/04/2010

Javier Díaz Moya
Director de Ventas Iberia
División Clínica
Tel/Fax:916625172
e-mail:javier.diaz@leica-microsystems.com