

FORNITURA di sistemi di prelievo ematico sottovuoto, dispositivi di raccolta urine sottovuoto occorrenti alle AA.SS., EE.OO. e II.R.C.C.S. della Regione Liguria ed AUSL Valle d'Aosta

LOTTO 1 Sistema di prelievo in sicurezza

VOCE	DESCRIZIONE	Misura G / mm	ASL 1	ASL 2	ASL 3	ASL 4	ASL 5	POLICLINICO SAN MARTINO fabbisogni vecchia gara	GASLINI	GALLIERA	EVANGELICO	AUSL VDA	TOTALE FABBISOGNI ANNUALE	TOTALE FABBISOGNI QUADRIENNALE
SUB 1A	Camicia con ago retto preassemblato, dotato di dispositivo di sicurezza integrato	21G	200.000	200.000	34.000	33.000	50.000		0	25.000			542.000	2.168.000
		22 G			0	3.000				5.000			8.000	32.000
SUB 1B	Ago a farfalla con dispositivo di protezione integrato completo di adattatore luer, lunghezza tubo circa 20cm ±10%	21G	130.000	300.000	430.000	80.000	350.000	377.000	5.000	150.000		220.000	2.042.000	8.168.000
		23G		50.000	10.000	80.000		40.500	6.000	6.000		6.000	198.500	794.000
SUB 1C	Camicia Standard monouso per prelievo ematico		200.000	500.000	440.000	158.000	420.000	134.600		170.000		210.000	2.232.600	8.930.400
SUB 1D	Connettore luer per prelievo ematico sottovuoto, sterile , monouso		100.000	200.000	80.000	163.000	70.000	134.600		90.000		55.000	892.600	3.570.400

LOTTO 1 Provette per prelievo sottovuoto

SUB 1E	Chimico clinica													
	Siero attivatore secca	13x75	420.000	100.000	15.000	38.000				0			573.000	2.292.000
		13x100		100.000	0	173.000		88.000	3.000	6.000			370.000	1.480.000
	Siero attivatore gel	13x75		150.000	215.000				90.000	2.000		1.000	458.000	1.832.000
		13x100	10.000	600.000	105.000	22.000	500.000	230.000		200.000		4.000	1.671.000	6.684.000
		16*100MM 8/9ml			340.000							32.000	372.000	1.488.000
	Litio eparina	13x75	50.000	50.000	0			46.000		0		500	146.500	586.000
		13x100			7.500	156.000			5.000	9.000			177.500	710.000
	Litio eparina gel	13x75		50.000	0			425.000	100.000	0		32.000	607.000	2.428.000
		13x100	10.000	100.000	0		100.000			3.000		153.000	366.000	1.464.000
	Ematologia													
	Edta K2	13x75		600.000	140.000		400.000		145.000	23.000		2.500	1.310.500	5.242.000
		13x100	10.000		0	22.000				40.000			72.000	288.000
	Edta K2 + gel	13x100		100.000	15.000			24.000	5.000	40.000		16.000	200.000	800.000

	Edta K3 + GEL	16x100 8ml								10.000		32.000	42.000	168.000
	Edta K3	13x75	300.000	5.000	360.000	171.000		487.000	0	160.000		209.500	1.692.500	6.770.000
		13x100		100.000	40.000	41.000		121.000		0		25.000	327.000	1.308.000
	Coagulazione													
	Sodio citrato 3,2%= 109 M	13x75		250.000	160.000				0	70.000		80.000	560.000	2.240.000
	Sodio citrato 3,8%= 129 M	13x75	140.000		0	67.000	150.000	216.000	35.000	0		500	608.500	2.434.000
	Glucosio													
	Inibitore della glicolisi	13x75	20.000	5.000	8.000	4.000	5.000	23.000	1.000	5.000		70.000	141.000	564.000
		13x100		20.000	0					0			20.000	80.000
	Elementi In Tracce													
	Sodio Eparina 13x100				0				1.000	1.000			2.000	8.000
ALTRO														
AsI2	PROVETTA SENZA ADDITIVO	13x75		5.000									5.000	20.000
AsI3	NIDO ATTIVATORE + GEL	0,8ML			1.000								1.000	4.000
GASLINI	Ago a farfalla con dispositivo di protezione integrato completo di adattatore luer, 23G , lunghezza tubo circa 30cm								1.000				1.000	4.000
VDA+ ASL 3	Ago a farfalla per prelievo sangue, sterile 19 G x 3/4 con sistema di sicurezza,				2.500							2.000	4.500	18.000
AsI3	Ago a farfalla G25	25G			500								500	2.000
GASLINI	KIT PREASSEMBLATO camicia sterile c/attacco luer eccentrico								55.000					
AsI3	NIDO K3 EDTA	0,5ML			500								500	2.000
AsI5	Sodio citrato 3,8%= 129 M- pediatrica 0,2						3.000						3.000	12.000
AsI5	Provetta prelievo capillare litio eparina						3.000						3.000	12.000
AsI5	Provetta prelievo capillareEDTA						3.000						3.000	12.000
AsI5	Provetta con inibitore glicolisi+ ossalato						3.000						3.000	12.000
VDA	Provetta 3,5 ml CTAD, tube sandwich, tappo a vite	13x75										1.000	1.000	4.000
VDA	Provetta omocisteina, tubo sandwich, tappo a vite , 2 ml,	13x75										500	500	2.000
VDA	Provetta per gruppi, additivo ACD-A, tappo a vite 6 ml,	13x100										2.500	2.500	10.000

FORNITURA di sistemi di prelievo ematico sottovuoto, dispositivi di raccolta urine sottovuoto occorrenti alle AA.SS., EE.OO. e II.R.C.C.S. della Regione Liguria ed AUSL Valle d'Aosta

LOTTO 2 - Dispositivi sottovuoto  
Contenitori per la raccolta delle urine

VOCE	DESCRIZIONE	Misura mm	ASL 1	ASL 2	ASL 3	ASL 4	ASL 5	SAN MARTINO FABBISOGNI VECCHIA GARA	GASLINI	GALLIERA	EVANGELICO	AUSL VDA	TOTALE FABBISOGNI ANNUALE	TOTALE FABBISOGNI QUADRIENNALE	PREZZO UNITARIO A BASE D'ASTA	IMPORTO QUADRIENNALE A BASE D'ASTA
Provette Urine																
SUB 2A	Senza additivo cilindrica	16x100 10,5ml circa (±10%)	150.000	160.000	0	63.000		129.000	30.000	30.000			562.000	2.248.000		- €
	Cilindrica con batteriostatico	16x100 10,5 ml (±10%)	50.000		48.000	16.000			0	0			114.000	456.000		- €
	Senza additivo conica	16x100 9,5 ml										90.000	90.000	360.000		- €
Contenitori per urine e sonde																
SUB 2B	Con sonda di prelievo incorporata 100 - 120 ml		30.000	70.000	36.000	60.000		76.000	25.000	20.000		20.000	337.000	1.348.000		- €
	Sonda sterile monouso di campionamento urina confezionata singolarmente		5.000		0			1.500	0	200		1.000	7.700	30.800		- €
	Sonda non sterile monouso di campionamento urina		5.000		0			9.000	0	800		60.000	74.800	299.200		- €