

LOTTO	voce	elettrolita/i	concentrazione	contenitore/ U.M.	ml	attributi	utilizzo	Note	AAS2	AAS3	AAS5	ASUIUD	ASUITS	CRO	BURLO	TOTALE 36 MESI	PREZZO BASE NON SUPERABILE	OPZIONE ESTENSIONE 20%	OPZIONE 6 MESI	TOTALE CON OPZIONI	CAUZIONE PROVVISORIA 2%
2	a	acqua		sacca	3.000	doppio involucro sterile con raccordo clampabile	irrigazione					200		45		245	8.400,00	1.680,00	1.400,00	11.480,00	168,00
	b	sodio cloruro	0,9%	sacca	3.000	doppio involucro sterile con raccordo clampabile	irrigazione		1.500	1.200		750	9.000	45		12.495					
2 bis	a	acqua		sacca	5.000	doppio involucro sterile con raccordo clampabile	irrigazione			4.000		3.000		45		7.045	33.000,00	6.600,00	5.500,00	45.100,00	660,00
	b	sodio cloruro	0,9%	sacca	5.000	doppio involucro sterile con raccordo clampabile	irrigazione		9.000	12.000		9.000	13.000	45		43.045					
2 ter	a	acqua		sacca	3.000	doppio involucro sterile con tubo, elastomero e ghiera	irrigazione				120			45	20	185	4.100,00	820,00	683,33	5.603,33	82,00
	b	sodio cloruro	0,9%	sacca	3.000	doppio involucro sterile con tubo, elastomero e ghiera	irrigazione						6.000	45		6.045					
2 quater	a	acqua		sacca	5.000	doppio involucro sterile con tubo, elastomero e ghiera	irrigazione							45	10	55	17.500,00	3.500,00	2.916,67	23.916,67	350,00
	b	sodio cloruro	0,9%	sacca	5.000	doppio involucro sterile con tubo, elastomero e ghiera	irrigazione				26.000			45	800	26.845					
74		SOLUZIONE PER LA CONSERVAZIONE DEGLI ORGANI (ETAMIDO, MS1, ACIDO LATTOBIONICO 105 mmol/l, POTASSIO IDROSSIDO 100mmol/l, SODIO IDROSSIDO 27 mmol/l, ADENOSINA 5 mmol/l, ALLOPURINOLO 1 mmol/l, POTASSIO FOSFATO MONOBASICO 25 mmol/l, MAGNESIO SOLFATO EPTAIDRATO 5 mmol/l, RAFFINOSIO PENTAIDRATO 30 mmol/l, GLUTATIONE 3 mmol/l)		sacca	1.000						90	20	40			150	26.700,00	5.340,00	4.450,00	36.490,00	534,00
75		SOLUZIONE PER LA CONSERVAZIONE DEGLI ORGANI (GLUTATIONE 3 mmol/l, MANNITOLE 60 mmol/l, ACIDO LATTOBIONICO 80 mmol/l, ACIDO GLUTAMMICO 20 mmol/l, SODIO IDROSSIDO 100 mmol/l, CALCIO CLORURO 0.25 mmol/l, POTASSIO CLORURO 15 mmol/l, MAGNESIO CLORURO 13 mmol/l, ISTIDINA 30 mmol/l)		sacca	1.000						30	1.800	40			1.870	279.000,00	55.800,00	46.500,00	381.300,00	5.580,00