

ALLEGATO 1 ALLA LETTERA DI INVITO - CARATTERISTICHE E FABBISOGNI DEI PRODOTTI

Lotto	Descrizione prodotto	Unità di misura	Confezionamento MASSIMO indicativo (numero massimo di unità di misura contenute per confezione)	FABBISOGNO ANNUO LABORATORIO MEDICO ATS INSUBRIA (espresso in unità di misura)
1	Sistema per anaerobiosi per piastra	pezzo	20	600
	AnaeroGen per giara da 2,5 L	pezzo	20	200
	CampyGen per giara da 2,5 L	pezzo	20	100
	Indicatore per anaerobiosi	test	100	600
	Sistema per microaerofilia per piastra	pezzo	20	300
2	PET RPLA (conf. da 20 test)	confezione		2
	Bacillus Cereus Enterotossina diarroica (confezione di almeno 20 test)	confezione		2
	Staphylococcal Enterotossine A,B,C,D (confezione di almeno 20 test)	confezione		2
3	Lugol Soluzione	ml	1.000	12.000

Lotto	Descrizione prodotto	Unità di misura	Confezionamento MASSIMO indicativo (numero massimo di unità di misura contenute per confezione)	FABBISOGNO ANNUO LABORATORIO MEDICO ATS INSUBRIA (espresso in unità di misura)
4	Lactophenol Cotton Blue	ml	250	250
5	Kit SSO Fast SMX, 500 (salmonella monofasica) conf. 500 test	confezione		1
6	Microcystin Adda Elisa	test	96	768
	Saxitoxina (SPS) Elisa	test	96	768
7	Soluzione sterile 0,45 % p/v di cloruro di sodio 500 mL	flacone	18	18
8	CATALASI	ml	50	500
9	TAVOLETTE DI SANIFICAZIONE	pezzo	96	96
10	BASE DNA - FP/CGACAATAAAACAGAAAGTACAG RP/CCAATCAGCGCCATTAG - SCALA 50nmoli	n.	1	1
	BASE DNA - FP/GCCCCGGTAAACAGATGAG RP/CCGTCAAAGGAACCGTAAA - SCALA 50nmoli	n.	1	1
	SONDA DL CGTCAACGCCCGCCAATTA - 5' FAM - 3' BHQ1	n.	1	1
	SONDA DL CAGTACGCTTCGCCGTTTCGC - 5' HEX - 3' BHQ1	n.	1	1

Lotto	Descrizione prodotto	Unità di misura	Confezionamento MASSIMO indicativo (numero massimo di unità di misura contenute per confezione)	FABBISOGNO ANNUO LABORATORIO MEDICO ATS INSUBRIA (espresso in unità di misura)
11	Soluzione sterile per soccorso oculare	ml	500	2.000
12	AW - Sistema Calibrat 35% RH	fiale	5	5
	AW - Sistema Calibrat 80% RH	fiale	5	5