

CIG	CNU	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	LABORINDUSTRIA	BIOSIGMA	Gilson
CG	CNU	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	LABORINDUSTRIA	BIOSIGMA	Gilson
			a	Piپetta automatica a volume variable con indicatore di volume erogato, con espulsore puntale da 0 a 50 microlli, Compatto di rastrelliera a corredo	ok	ok	ok
			b	Relativi puntali in rack	ok	ok	ok
			c	Piپetta automatica a volume variable con indicatore di volume erogato, con espulsore puntale da 0 a 100 microlli, Compatto di rastrelliera a corredo	ok	ok	ok
			d	Relativi puntali in rack	ok	ok	ok
			e	Piپetta automatica a volume variable con indicatore di volume erogato, con espulsore puntale da 0 a 200 microlli, Compatto di rastrelliera a corredo	ok	ok	ok
			f	Relativi puntali in rack	ok	ok	ok
			g	Piپetta automatica a volume variable con indicatore di volume erogato, con espulsore puntale da 0 a 1000 microlli, Compatto di rastrelliera a corredo	ok	ok	ok
			h	Relativi puntali in rack	ok	ok	ok
				NOTA: è possibile offrire piپette con intervalli di prelievo diversi da quelli indicati ma devono essere coperti tutti i possibili volumi di prelievo identificati dai range individuabili			
				Valutazione	conforme	conforme	conforme
CIG	CNU	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	LABORINDUSTRIA	BIOSIGMA	Gilson
			a	Puntali in rack compatibili con micropipette Gilson a volume variable, 5-200 µl circa	ok	ok	ok
			b	Puntali in rack compatibili con micropipette Gilson a volume variable, 200-1000 µl circa	ok	ok	ok
			c	Puntali sterili compatibili con micropipette Gilson a volume variable, 5-200 µl circa	ok	offre non sterile	ok
			d	Puntali sterili in rack da 96 pz circa, compatibili con micropipette Gilson Pipetman, 200-1000 µl circa	ok	ok	ok
			e	Puntali sterili in rack da 96 pz circa, compatibili con micropipette Gilson Pipetman, 0-200 µl circa	ok	ok	ok
			f	Puntali sterili in rack da 96 pz circa, compatibili con micropipette Gilson Pipetman, 0-200 µl circa	ok	offre da 200	propone da 20-200
			g	Puntali sterili compatibili con micropipette Gilson a automatiche a volume variable in confez. singola o da max 3-6pz, 1-200 µl circa	ok	ok	ok
			h	Puntali sterili compatibili con micropipette Gilson a automatiche a volume variable in confez. singola o da max 3-6pz, 100-1000 µl circa	ok	ok	ok
980713DAB			i	Puntali sterili con filtro in rack da 96 pz circa, compatibili con micropipette Gilson Pipetman, privi di DNasi, RNasi, Dna, Rna, ATP e Pirogeni, 0-10 µl circa	ok	ok	ok
			j	Puntali sterili con filtro in rack da 96 pz circa, compatibili con micropipette Gilson Pipetman, privi di DNasi, RNasi, Dna, Rna, ATP e Pirogeni, 2-30 µl circa	ok	ok	ok
			m	Puntali sterili con filtro in rack da 96 pz circa, compatibili con micropipette Gilson Pipetman, privi di DNasi, RNasi, Dna, Rna, ATP e Pirogeni, 20-100 µl circa	ok	ok	ok
			n	Puntali sterili con filtro in rack da 96 pz circa, compatibili con micropipette Gilson Pipetman, privi di DNasi, RNasi, Dna, Rna, ATP e Pirogeni, 20-200 µl circa	ok	ok	ok
			o	Puntali sterili con filtro in rack da 96 pz circa, compatibili con micropipette Gilson Pipetman, privi di DNasi, RNasi, Dna, Rna, ATP e Pirogeni, 200-1000 µl circa	ok	ok	ok
			p	Puntali per micropipette Gilson, 0-200 µl circa in rack da 96 pz circa	ok	ok	ok
				Valutazione	conforme	non conforme	conforme

CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	BIOSIGMA	SARSTEDT		
			a	Puntali sterili con filtro compatibili con micropipette Eppendorf Research plus 20 µl, adatti per tecniche PCR e Biologia Molecolare privi di DNAsi, RNasi, Dna, Inibitori PCR e Progen, 0,5-10 µl circa				
			b	Puntali sterili con filtro compatibili con micropipette Eppendorf Research plus 20 µl, adatti per tecniche PCR e Biologia Molecolare privi di DNAsi, RNasi, Dna, Inibitori PCR e Progen, 200 µl circa	ok	ok		
			c	Puntali sterili con filtro compatibili con micropipette Eppendorf Research plus, adatti per tecniche PCR e Biologia Molecolare privi di DNAsi, RNasi, Dna, Inibitori PCR e Progen, 200 µl circa	ok	ok		
98071154E	82		d	Puntali sterili con filtro compatibili con micropipette Eppendorf Research plus, adatti per tecniche PCR e Biologia Molecolare privi di DNAsi, RNasi, Dna, Inibitori PCR e Progen, 1000 µl circa	ok	ok		
			1	Puntali sterili per micropipette Eppendorf, 2-20 µl circa in rack da 96 pz circa	offre da 200 µl - NO	ok		
				Valutazione	non conforme	conforme		
CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	LABORINDUSTRIA	BIOSIGMA	SARSTEDT	Gilson
			a	Puntali sterili compatibili con micropipette Gilson e Eppendorf, su rack da 96pz circa, 0-20 µl circa	ok	offre 200µl	ok	offre 2-200
			b	Puntali sterili compatibili con micropipette Gilson e Eppendorf, su rack da 96pz circa, 1-10 µl circa	ok	ok	ok	ok
			c	Puntali sterili compatibili con micropipette Gilson e Eppendorf, su rack da 96pz circa, 10-100 µl circa	ok	offre 200µl	ok	offre 2-200
			d	Puntali sterili compatibili con micropipette Gilson e Eppendorf, su rack da 96pz circa, 10-200 µl circa	ok	ok	ok	ok
			e	Puntali sterili compatibili con micropipette Gilson e Eppendorf, su rack da 96pz circa, 200-1000 µl circa	ok	ok	ok	ok
			f	Puntali sterili con filtro compatibili con micropipette Gilson e Eppendorf, su rack da 96pz circa, 1-10 µl circa, adatti per tecniche PCR e Biologia Molecolare privi di DNAsi, RNasi, Dna, Inibitori PCR e Progen, 0,5-10 µl circa	ok	offre D-5-10µl	ok	ok
			g	Puntali sterili compatibili con micropipette Gilson e Eppendorf, su rack da 96pz circa, 1-10 µl circa, adatti per tecniche PCR e Biologia Molecolare privi di DNAsi, RNasi, Dna, Inibitori PCR e Progen, 1-10 µl circa	ok	ok	ok	ok
			h	Puntali sterili con filtro compatibili con micropipette Gilson e Eppendorf, su rack da 96pz circa, 1-10 µl circa, adatti per tecniche PCR e Biologia Molecolare privi di DNAsi, RNasi, Dna, Inibitori PCR e Progen, 1-10 µl circa	ok	ok	ok	ok
			i	Puntali sterili con filtro compatibili con micropipette Gilson e Eppendorf, su rack da 96pz circa, 1-10 µl circa, adatti per tecniche PCR e Biologia Molecolare privi di DNAsi, RNasi, Dna, Inibitori PCR e Progen, 1-10 µl circa	ok	offre 1-20	ok	ok
			j	Puntali sterili con filtro compatibili con micropipette Gilson e Eppendorf, su rack da 96pz circa, 1-10 µl circa, adatti per tecniche PCR e Biologia Molecolare privi di DNAsi, RNasi, Dna, Inibitori PCR e Progen, 1-10 µl circa	ok	ok	ok	ok
98071626	83		k	Puntali sterili con filtro compatibili con micropipette Gilson e Eppendorf, su rack da 96pz circa, 1-10 µl circa, adatti per tecniche PCR e Biologia Molecolare privi di DNAsi, RNasi, Dna, Inibitori PCR e Progen, 1-10 µl circa	ok	ok	ok	ok
			l	Puntali sterili con filtro compatibili con micropipette Gilson e Eppendorf, su rack da 96pz circa, 1-10 µl circa, adatti per tecniche PCR e Biologia Molecolare privi di DNAsi, RNasi, Dna, Inibitori PCR e Progen, 1-10 µl circa	ok	ok	ok	ok
			m	Puntali sterili con filtro compatibili con micropipette Gilson e Eppendorf, su rack da 96pz circa, 1-10 µl circa, adatti per tecniche PCR e Biologia Molecolare privi di DNAsi, RNasi, Dna, Inibitori PCR e Progen, 1-10 µl circa	ok	ok	ok	ok
			n	Puntali sterili con filtro compatibili con micropipette Gilson e Eppendorf, su rack da 96pz circa, 1-10 µl circa, adatti per tecniche PCR e Biologia Molecolare privi di DNAsi, RNasi, Dna, Inibitori PCR e Progen, 1-10 µl circa	ok	ok	ok	ok
			o	Puntali sterili con filtro compatibili con micropipette Gilson e Eppendorf, su rack da 96pz circa, 1-10 µl circa, adatti per tecniche PCR e Biologia Molecolare privi di DNAsi, RNasi, Dna, Inibitori PCR e Progen, 1000 µl circa	ok	ok	ok	ok
			p	Puntali sterili compatibili con micropipette Gilson e Eppendorf, su rack da 96pz circa, 100 µl circa, adatti per tecniche PCR e Biologia Molecolare privi di DNAsi, RNasi, Dna, Inibitori PCR e Progen, 1000 µl circa	ok	ok	ok	ok
			q	Puntali sterili compatibili con micropipette Gilson e Eppendorf, su rack da 96pz circa, 100 µl circa, adatti per tecniche PCR e Biologia Molecolare privi di DNAsi, RNasi, Dna, Inibitori PCR e Progen, 1000 µl circa	ok	ok	ok	ok
			r	Puntali sterili con filtro compatibili con micropipette Gilson e Eppendorf, su rack da 96pz circa, 0,1-10 µl circa, lunghezza standard	ok	ok	ok	ok
			s	Puntali sterili con filtro compatibili con micropipette Gilson e Eppendorf, su rack da 96pz circa, 0,1-10 µl circa, tipo lungo	Non riporta misure lunghezza	ok	offre lunghezza 46 mm (conto)	ok
			t	Puntali sterili con filtro compatibili con micropipette Gilson e Eppendorf, su rack da 96pz circa, 2-20 µl circa	ok	ok	ok	ok
			u	Puntali sterili con filtro compatibili con micropipette Gilson e Eppendorf, su rack da 96pz circa, 100 µl circa	ok	ok	ok	ok
			v	Puntali sterili con filtro compatibili con micropipette Gilson e Eppendorf, su rack da 96pz circa, 200 µl circa	ok	ok	ok	ok
			z	Puntali sterili con filtro compatibili con micropipette Gilson e Eppendorf, su rack da 96pz circa, 1000 µl circa	ok	ok	ok	ok
				Valutazione	non conforme	non conforme	non conforme	non conforme



CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	SARSTEDT			
98071181CC		B4		Puntali da 10 µl circa in rack, sterili, con filtro, a basea riferenza, adatti per tecniche PCR e Biologia Molecolare, privi di DNAsi - RNAsi - DNA - mutoni PCR - prigeni compatibili con le micropipette in dotazione Socorex	ok			
CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	Valutazione	SARSTEDT		
9807120372		85		a Puntali da 0,5-10 µl tipo Eppendorf in confezione a vassolo, compatibili con le micropipette in dotazione Socorex b Puntali da 10-100 µl tipo Eppendorf in confezione a vassolo, compatibili con le micropipette in dotazione Socorex c Puntali da 100-1000 µl tipo Eppendorf in confezione a vassolo, compatibili con le micropipette in dotazione Socorex	ok			
9807122518		86		a Puntali da 0-200 µl tipo Eppendorf in confezione a vassolo, compatibili con le micropipette in dotazione MILA b Puntali da 200-1000 µl tipo Eppendorf in confezione a vassolo, compatibili con le micropipette in dotazione MILA	ok	DESERTO		
CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	Valutazione	SARSTEDT		
98071235EB		87		a Puntali tipo TipOne Starlab XL Certificati privi di RNAsi, DNasi, DNA, Prigeni, Graduali, con filtro, sterili, in rack da 96 pz circa compatibili con micropipette EtipOne Starlab, 10µl. b Puntali tipo TipOne Starlab XL Certificati privi di RNAsi, DNasi, DNA, Prigeni, Graduali, con filtro, sterili, in rack da 96 pz circa compatibili con micropipette EtipOne Starlab, 200µl c Puntali tipo TipOne Starlab XL Certificati privi di RNAsi, DNasi, DNA, Prigeni, Graduali, con filtro, sterili, in rack da 96 pz circa compatibili con micropipette EtipOne Starlab, 1000µl.	NON DICHARA COMPATIBILITA'	NON DICHARA COMPATIBILITA'		
					Valutazione	Resnova		
					Non conforme	Non conforme		
				a Puntali sterili con filtro da 2-20 µl, in rack da 96 pz. Circa compatibili con pipette Rainin LTS Lite DNA e RNA free b Puntali sterili con filtro da 1-200 µl, in rack da 96 pz. Circa compatibili con pipette Rainin LTS Lite DNA e RNA free				
		88		c Puntali sterili con filtro da 2-20 µl, in rack da 96 pz. Circa compatibili con pipette Rainin DNA e RNA free d Puntali sterili con filtro da 1-200 µl, in rack da 96 pz. Circa compatibili con pipette Rainin DNA e RNA free	DESERTO			



Milcoo



CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	LABOINDUSTRIA	BIOSIGMA	SARS/EDT	Gilson	Resnova
DESCRIZIONE									
CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	LABOINDUSTRIA	BIOSIGMA	SARS/EDT	Gilson	Resnova
			a	Puntali sterili low retention con filtro barriera aerosol, compatibili con micropipette Gilson, su rack da 96pz circa, privi di Dnasi e RNasi, 0,1-10 µl circa	ok	ok	ok	ok	ok
			b	Puntali sterili low retention con filtro barriera aerosol, compatibili con micropipette Gilson, su rack da 96pz circa, privi di Dnasi e RNasi, 20 µl circa.	ok	ok	ok	ok	ok
91			c	Puntali sterili low retention con filtro barriera aerosol, compatibili con micropipette Gilson, su rack da 96pz circa, privi di Dnasi e RNasi, 100 µl circa.	ok	ok	ok	ok	ok
			d	Puntali sterili low retention con filtro barriera aerosol, compatibili con micropipette Gilson, su rack da 96pz circa, privi di Dnasi e RNasi, 200 µl circa.	ok	ok	ok	ok	ok
			e	Puntali sterili low retention con filtro barriera aerosol, compatibili con micropipette Gilson, su rack da 96pz circa, privi di Dnasi e RNasi, 1000 µl circa.	ok	ok	ok	ok	ok
				Valutazione	conforme	conforme	conforme	non conforme	conforme
					LABOINDUSTRIA	BIOSIGMA	Gilson	Resnova	CODISAN
		LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE					
			a	Micropipette ad espulsione automatica del puntale a volume fisso da 5 µl.	ok	ok	ok	ok	ok
			b	Micropipette ad espulsione automatica del puntale a volume fisso da 10 µl.	ok	ok	ok	ok	ok
			c	Micropipette ad espulsione automatica del puntale a volume fisso da 20 µl.	ok	ok	ok	ok	ok
			d	Micropipette ad espulsione automatica del puntale a volume fisso da 25 µl.	ok	ok	ok	ok	ok
			e	Micropipette ad espulsione automatica del puntale a volume fisso da 50 µl.	ok	ok	ok	ok	ok
			f	Micropipette ad espulsione automatica del puntale a volume fisso da 100 µl.	ok	ok	ok	ok	ok
			g	Micropipette ad espulsione automatica del puntale a volume fisso da 200 µl.	ok	ok	ok	ok	1 PEZZO
			h	Micropipette ad espulsione automatica del puntale a volume fisso da 500 µl.	ok	ok	ok	ok	ok
			i	Micropipette ad espulsione automatica del puntale a volume fisso da 1000 µl.	ok	ok	ok	ok	ok
			j	Relativi puntali che coprano i volumi fino a 200 µl in rack da 100 pz massimo	ok	ok	ok	ok	CONFEZIONE
			m	Relativi puntali che coprano i volumi fino a 1000 µl in rack da 100 pz massimo	ok	ok	ok	ok	
				Valutazione	conforme	conforme	conforme	conforme	



CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	LABORINDUSTRIA	BIOSIGMA	SARSTEDT	Gilson	Renova
980714033	93	a		Dispositivo per pipettatura automatica in aspirazione e in erogazione, per pipette graduate completo di cialda batteria	ok	ok	ok	ok	ok
		b		Realtiv filtri di ricambio	ok	ok	ok	ok	ok
980714259	94			Filtri per Pipet Aid da 0,2 µ	Valutazione	conforme	conforme	conforme	conforme
980714475	95			Dispositivo per pipettatura manuale a pulsante, in aspirazione e in erogazione per pipette graduate.	DESENTO				
CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	LABORINDUSTRIA				
9807145512	96			Pipettatore manuale (pompa) in gomma naturale a tre valvole per il prelievo e la dispensazione di liquidi da pipette in vetro e in plastica fino a 10 ml	LABINDUSTRIA				
CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	LABORINDUSTRIA				
9807151004	97	a		Dosatore/edispersore per flaconi a volume regolabile da 0,2 ml a 2 ml circa, con incrementi di 0,1 ml, complesso di flacone da 250 ml, autoclavabile e indicato per l'utilizzo con i reagenti (compresi solventi organici e acidi concentratati).	ok				1 PEZZO
		b		Dosatore/edispersore per flaconi a volume regolabile da 0,2 ml a 10 ml circa, con incrementi di 0,1 ml (max 0,2 ml), compleso e adattatore per tubozzo con le più comuni bottiglie di reagenti, autoclavabile e indicato per l'utilizzo con i reagenti (compresi solventi organici e acidi concentratati).	ok				
				Valutazione	conforme				
9807153EEA	98	a		Dispensatori per solventi organici certificati per il dosaggio di solventi organici. Da 5ml a 50ml circa.	DESERTO				
		b		Dispensatori per solventi organici certificati per il dosaggio di solventi organici. Da 0ml a 10ml circa.					

CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	LABONINDUSTRIA	BIOSIGMA	SARSTEDT
CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	LABONINDUSTRIA	BIOSIGMA	SARSTEDT
			a	Pipette sterili monouso graduate in polistirene da 1 ml in confezione singola	OK	OK	OK
			b	Pipette sterili monouso graduate in polistirene da 2 ml in confezione singola	OK	OK	OK
98071571FB	99		c	Pipette sterili monouso graduate in polistirene da 5 ml in confezione singola	OK	OK	OK
			d	Pipette sterili monouso graduate in polistirene da 10 ml in confezione singola	OK	OK	OK
			e	Pipette sterili monouso graduate in polistirene da 25 ml in confezione singola	OK	OK	OK
				Valutazione	conforme	conforme	conforme
CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	LABONINDUSTRIA	BIOSIGMA	SARSTEDT
98071582CE	100		a	Pipette sterili monouso in polistirolo graduate cifito confezione singola da 5 ml (beccuccio diametro massimo 3 mm)	mancata il diametro del beccuccio		
			b	Pipette sterili monouso in polistirolo graduate cifito confezione singola da 10 ml (beccuccio diametro massimo 3 mm – diametro minimo pipetta 8 mm)			
				Valutazione	non conforme		


  
 RHF  
 Mtree



CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	LABOINDUSTRIA	BIOSIGMA	KALTER	SARSTEDT	
			a	Pipette sterili monouso in polistirene graduate ciflito da 1 ml in confezione singola.	OK	OK	OK	OK	
			b	Pipette sterili monouso in polistirene graduate ciflito da 2 ml in confezione singola.	OK	OK	OK	OK	
9807251FB9	101		c	Pipette sterili monouso in polistirene graduate 1/10 Ciflito da 5 ml confezione singola.	OK	OK	OK	OK	
			d	Pipette sterili monouso in polistirene graduate 1/10 Ciflito da 10 ml confezione singola	OK	OK	OK	OK	
			e	Pipette sterili monouso in polistirene graduate ciflito da 25 ml confezione singola.	OK	OK	OK	OK	
				Valutazione	conforme	conforme	non conforme	conforme	
				PIPETTE GRADUATE, superficie non bagagabile, mensco minimo, graduazione nei due sensi, colonate, monouso, sterile, in polistirene trasparente o equivalente da 0,5 ml. Confezione singola termosigillata Compatibili con i pipettatori automatici standard					
			b	PIPETTE GRADUATE, superficie non bagagabile, mensco minimo, graduazione nei due sensi, colonate, monouso, sterile, in polistirene trasparente o equivalente da 1 ml. Confezione singola termosigillata Compatibili con i pipettatori automatici standard					
			c	PIPETTE GRADUATE, superficie non bagagabile, mensco minimo, graduazione nei due sensi, colonate, monouso, sterile, in polistirene trasparente o equivalente da 2 ml. Confezione singola termosigillata Compatibili con i pipettatori automatici standard					
			d	PIPETTE GRADUATE, superficie non bagagabile, mensco minimo, graduazione nei due sensi, colonate, monouso, sterile, in polistirene trasparente o equivalente da 3 ml. Confezione singola termosigillata Compatibili con i pipettatori automatici standard					
			e	PIPETTE GRADUATE, superficie non bagagabile, mensco minimo, graduazione nei due sensi, colonate, monouso, sterile, in polistirene trasparente o equivalente da 5 ml. Confezione singola termosigillata Compatibili con i pipettatori automatici standard					
			f	PIPETTE GRADUATE, superficie non bagagabile, mensco minimo, graduazione nei due sensi, colonate, monouso, sterile, in polistirene trasparente o equivalente da 10 ml. Confezione singola termosigillata Compatibili con i pipettatori automatici standard					
			g	PIPETTE GRADUATE, superficie non bagagabile, mensco minimo, graduazione nei due sensi, colonate, monouso, sterile, in polistirene trasparente o equivalente da 25 ml. Confezione singola termosigillata Compatibili con i pipettatori automatici standard					
CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	LABOINDUSTRIA	BIOSIGMA	KALTER	SARSTEDT	
				PIPETTE STEREOLOGICHE, confezione singolarmente, sterili, in polistirene virgine ultrtrasparente conforme ai requisiti USP V, perfetta compatibilità con tutti i pipettatori esistenti, assenza certificata di plogeni, DNA, Rinas e DNAsi. Volume 1 ml graduate.					
			b	PIPETTE STEREOLOGICHE, confezione singolarmente, sterili, in polistirene virgine ultrtrasparente conforme ai requisiti USP IV, perfetta compatibilità con tutti i pipettatori esistenti, assenza certificata di plogeni, DNA, Rinas e DNAsi. Volume 2 ml graduate.					
			c	PIPETTE STEREOLOGICHE, confezione singolarmente, sterili, in polistirene virgine ultrtrasparente conforme ai requisiti USP IV, perfetta compatibilità con tutti i pipettatori esistenti, assenza certificata di plogeni, DNA, Rinas e DNAsi. Volume 5 ml graduate.					
			d	PIPETTE STEREOLOGICHE, confezione singolarmente, sterili, in polistirene virgine ultrtrasparente conforme ai requisiti USP IV, perfetta compatibilità con tutti i pipettatori esistenti, assenza certificata di plogeni, DNA, Rinas e DNAsi. Volume 10 ml graduate.					
			e	Pipette stereologiche, confezionate singolarmente, sterili, in polistirene virgine ultrtrasparente conforme ai requisiti USP V, perfetta compatibilità con tutti i pipettatori esistenti, assenza certificata di plogeni, DNA, Rinas e DNAsi. Volume 25 ml graduate.					
				Valutazione	non conforme				
			a	Porta pipette con supporto giri revole da 6 posti per micropipette Eppendorf					
98072816D	103		b	Porta pipette rack da 6 posti per micropipette Thermo scientific	DESERTO				
				Valutazione	non conforme				

*RNF RR MHC*

*JRS*

CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	LABONDUSTRIA	KALTEK	CODISAN	
CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	SARSTEDT			
			a	Pipette pasteur in polietilene graduate a step di 0,25 ml fino a 3 ml circa, con bulbo di aspirazione incorporato, punta ristretta, lunghezza 150 mm circa: il prodotto deve essere in conf. multipla, non sterile	ok	gradiuazione da 0,50 - Volume totale fino a 7 ml (non fino a 3 come richiesto)	ok	
9807299728		105	b	Pipette pasteur in polietilene graduate a step di 0,5 ml fino a 3 ml circa con bulbo di aspirazione incorporato, punta ristretta, lunghezza 150 mm circa: il prodotto deve essere in conf. singola, sterile	scieda tecnica non valutabile (non precisa volumi e lunghezza)	ok	ok	
			c	Pipette pasteur in polietilene graduate a step di 0,25 ml, con bulbo di aspirazione incorporato, punta ristretta, volume bulbo + asta 5 ml circa: il prodotto deve essere in conf. singola, sterile		ok		
				Valutazione	non conforme	non conforme	conforme	
CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	SARSTEDT			
			a	Pipette pasteur in polietilene graduate a step di 0,1 ml, con bulbo di aspirazione incorporato, punta ristretta, volume bulbo + asta 3 ml circa: il prodotto deve essere in conf. singola, sterile.	volume totale 7 ml			
98073121E4		105	b	Pipette pasteur in polietilene graduate a step di 0,1 ml, con bulbo di aspirazione incorporato, punta ristretta, volume bulbo + asta 1 ml circa: il prodotto deve essere in conf. singola, sterile.	ok			
			c	Pipette pasteur in polietilene lunghezza 150 mm circa diametro capillare 2,5 mm circa capacità 3,5 ml circa, graduata	ok			
			d	Pipette Pasteur sterili in polietilene, graduate, Lunghezza mm 150 circa, diametro esterno capillare mm 3 circa, capacità 3 ml circa in conf. max 10 pezzi	volume totale 7 ml			
			e	Pipette Pasteur sterili in polietilene, graduate, Lunghezza mm 150 circa, diametro esterno capillare mm 3 circa, capacità 3 ml circa, divisione 0,5 ml, in conf. Singola	volume totale 7 ml			
				Valutazione	non conforme			

CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	LABORINDUSTRIA	KALTEK
980732194F		107		Pipette pasteur monouso in polipropilene lung. 150 mm	ok	ok
					Valutazione	conforme
9807328F14	108		a	Pipette Pasteur sterili in polipropilene graduate. Lunghezza ± mm 150, capacità 5 ml in confezione singola	DESERTO	
			b	Pipette Pasteur sterili in polipropilene graduate. Lunghezza ± mm 150, capacità 10 ml in confezione singola		
			a	Pipette Pasteur in vetro neutro, non sterili 7x 230 mm -		
980734C49	109		b	Pipette Pasteur sterili in vetro lunghezza 150 mm con tappo di sicurezza in cotone confezioni da 5 unità	DESERTO	
			c	Pipette Pasteur in vetro lunghezza 230 mm non sterili		
			d	Pipette Pasteur in vetro lunghezza 150 mm sterili		
9807359A9	110			Plastre monouso per determinazione gruppi sanguigni con almeno 10 pozzetti di reazione e n° 50 vassoi portiplastre in scatola metacrilato	DESERTO	
9807390EE	111			Plastre filtranti trasparenti non sterili a 96 pozzetti con filtro 0,45µ tipo Multiscreen	DESERTO	
CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	LABORINDUSTRIA	BIOSIGMA
					KALTEK	SARSTEIDT
9807394DB	112		a	Plastre per micromethod a 96 pozzetti in polistirolo fondo a U	ok	ok
			b	Plastre per micromethod a 96 pozzetti in polistirolo fondo a U sterili con coperchio in conf. Singola	ok	ok
			c	Plastre per micromethod a 96 pozzetti in polistirolo fondo a V	ok	ok
				Valutazione	conforme	conforme
980739574	113			Plastre Terasaki da 60 pozzetti con coperchio, per test CDC ( citotossicità complemento dipendente), compatibili con l'elenco di Fluoro-Quench, non sterili, capacità 20 µl, trasparenti, impiabili.	DESERTO	

The image contains two handwritten signatures in blue ink. One signature is located at the bottom left, and the other is at the bottom right. Both signatures appear to be initials or a name, possibly belonging to the laboratory staff who conducted the evaluation.

CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	LABORINDUSTRIA
CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	LABOINDUSTRIA
98074102C3		114		Tazzina in polistirolo per autoclavizzatore tipo Hitachi volume 3ml ca.	ok
					Valutazione conforme
9807420B01		115		Cuvette con filtro assorbente per cito centrifuga Shandon Cytospin 3 per l'esame contemporaneo di due campioni. Av. alto assorbimento, in polipropilene, monouso, adatto per l'analisi di campioni aventi volume da 20ml ed oltre. In confezioni da massimo 500 pezzi.	DESERTO
					Giare per microbiologia in policlorato trasparente di forma a scatola contenenti almeno 12 pastre da 90 mm capacità 2,5 litri
98074270CB		116	a	Giare per microbiologia in policlorato trasparente di forma a scatola contenenti almeno 12 pastre da 90 mm capacità 7 litri	DESERTO
			b	Giare per microbiologia in policlorato trasparente di forma a scatola contenenti almeno 42 pastre da 90 mm capacità 7 litri	
CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	LABOINDUSTRIA
CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	LABOINDUSTRIA
			a	Piastrel/capsule di Peiri sterili in polietilene e/o polistirene - Ø 90 mm confezione max da 10 pz.	ok
			b	Piastrel/capsule di Peiri in polietilene e/o polistirene - Ø 90 mm x h15mm circa.	ok
			c	Piastrel/capsule di Peiri sterili in polietilene e/o polistirene ventilata - Ø 90 mm x h15mm circa	ok
9807441C55		117	d	Piastrel/capsule di Peiri sterili in polietilene e/o polistirene - Ø 120 mm.	ok
			e	Piastrel/capsule di Peiri in polietilene e/o polistirene - Ø 47 mm con pads.	ok
			f	Piastrel/capsule di Peiri in polietilene e/o polistirene - Ø 47 mm senza pads.	ok
			g	Piastrel/capsule di Peiri sterili in polietilene e/o polistirene ventilata - Ø 60 mm.	ok
				Validazione	conforme


  
 M. G. Marzo

CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	LABORINDUSTRIA	BIOSIGMA
			a	Plastre/capsule di petri per cellule cellulari in adesione, sterili, in plastica irradiata, DNAs free e human DNA free, monouso, trasparenti, con griglia di contaglio, diametro 60 mm, altezza 10 mm. Confezionate in buste da 10 o 20 pezzi max.	ok	manca griglia di contaglio
			b	Plastre/capsule di petri per colture cellulari in adesione, sterili, in plastica irradiata, DNAs free e human DNA free, monouso, trasparenti, diametro max 35 mm, altezza 10 mm. Confezionate in buste da 10 o 20 pezzi max.	ok	
980745256B	118		c	Plastre/capsule di Petri sterilizzati in polietilene e/o polistirene STANDARD TC (tissue culture) - 10x20 mm	ok	ok
			d	Plastre/capsule di Petri sterili in polietilene e/o polistirene STANDARD TC (tissue culture) - 35 x 10 mm	ok	ok
			e	Plastre/capsule di Petri sterili a 4 pozetti in polietilene e/o polistirene con coperchio IVF TC SPECIFICHE in conf. Singola.	ok	ok
			f	Plastre/capsule di Petri sterili in polietilene e/o polistirene IVF TC SPECIFICHE PRIVE DI EMERGENTI OSSIDICI - 60 x 15 mm.	ok	ok
				Valutazione	conforme	non conforme
				I seguenti Dispositivi devono essere certificati IVF con marchio CE classe II per IVF, sterili con sterilizzazione laser IFSL 10-0, IMA testet, test LJS2 classe VI. In matrice non prigentato e non tossico per gamme ed embrioni e con superba ottica chiara e libera da distorsioni, manegevoli (a fine di evitare la rotura accidentale della plastre contenenti ovociti ed embrioni umani).		
			a	Plastre per testica (CSI) e per la decorporazione degli ovocellini provviste di una chiusura sigillata da non permettere gli scambi gassosi all'interno dell'incubatore. Misure 50x3 mm circa. In confezione singola o in un massimo di 10 pezzi.		
			b	Plastre Petri per la coltura di embrioni e gamelli con confermazione tale da permettere gli scambi gassosi all'interno dell'incubatore per mantenere un pH adeguato. Misure 35x10 mm circa. In confezione singola o in un massimo di 10 pezzi.		
99074535ETC	119		c	Plastre Petri da utilizzare durante il prelievo ovotestico per una migliore ricerca degli ovocellini all'interno del liquido follicolare. Misure 90x17 mm circa. In confezione singola o in un massimo di 10 pezzi.	DESERTO	
			d	Provette sterili rotonde 5 ml con tappo a doppia posizione da utilizzare durante il Pick Up e nella preparazione dei gameti maschili. In confezione singola		
			e	Pipette Pasteur in vetro borosilicato cotonata , lunghezza 22-23 cm da utilizzare per spostare il complesso cumulo ovocita dal liquido follicolare durante il Pick Up e durante le fasi della FIVET.		
			f	Pipette da 3 ml in polietilene graduate. In confezione singola.		
			g	Spatola per semina monouso sterile tipo Cell Spreader, forma della, dimensioni 172 x 37 x 14 mm circa	DESERTO	
98074725EC	120		h	Spatola per semina monouso sterile in polistirolo, forma ad L ad angolo retto, in confezione singola.		

RENF  
M. Mazzoni

CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	LABOINDUSTRIA	BIOSIGMA	
CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	LABOINDUSTRIA	BIOSIGMA	
98074853F4			a	Anse calibrate in polipropilene sterili monouso in conf da 20-25 anse, con una estremità calibrata da 1µl e l'altra a sfera	ok	ok	
9808347FFE	121		b	Anse calibrate in polipropilene sterili monouso in conf da 20-25 anse, con una estremità calibrata da 10µl e l'altra a sfera	ok	ok	
					Valutazione	conforme	conforme
			a	Anse calibrate in polipropilene, sterili, monouso, in conf singola o ridotta 2/10, con una estremità calibrata da 1µl e impugnatura non platta semirigida			
			b	Anse calibrate in polipropilene, sterili, monouso, in conf singola o ridotta 2/10, con una estremità calibrata da 2µl e impugnatura non platta semirigida			
			c	Anse calibrate in polipropilene, sterili, monouso, in conf singola o ridotta 2/10, con una estremità calibrata da 10µl e impugnatura non platta semirigida			
					Valutazione	conforme	conforme
9808359114	122				DESERTO		
CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	LABOINDUSTRIA	BIOSIGMA	
CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	LABOINDUSTRIA	BIOSIGMA	
			a	Bacchette in polistirelo per agitazione non sterili	ok		
			b	Bacchette in vetro borosilicato (prex)	ok		
			c	Bacchette per distacco conigli in materiale plastico da 15 cm circa	ok		
					Valutazione	conforme	
9808359A25	124			Provette a becco di clavino sterili per colture cellulari da 3 ml, 110x16 mm circa, in polistirene otticamente trasparente, con tappo a vite.	DESERTO		
CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	LABOINDUSTRIA	BIOSIGMA	SARSTEDT
CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	LABOINDUSTRIA	BIOSIGMA	SARSTEDT
			a	Pastre sterili per colture cellulari mm 90 circa in confezione max 10 pz.	ok	ok	ok
			b	Pastre sterili per colture cellulari mm 150 x 15 mm circa in confezione max 10 pz.	ok	ok	ok
			c	Pastre sterili per colture cellulari mm 35 x 15 mm circa in confezione max 10 pz.	ok	ok	ok
			d	Pastre sterili per colture cellulari, a 96 pozzetti, fondo piatto, con coperchio a bassa evaporaizione, confezione singola.	ok	ok	ok
			e	Pastre sterili per colture cellulari, a 24 pozzetti, fondo piatto, confezione singola	ok	ok	ok
			f	Pastre sterili per citogenetica in polistirelo 60x15mm dcoperchio, conf da 10 pz.	ok	ok	ok
					Valutazione	conforme	conforme

CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	SARSTEDT		
980840BA54		126		Copertini per piastre multipozzetto in polistirolo trasparenti per microtollerazione.		ok	
9808423B96		127	a	Frasche da 250 ml (75 cmq), collo dritto, tappo fenolico, sterili, per colture cellulari.	Valutazione	conforme	
			b	Frasche da 50 ml (25 cmq), collo dritto, tappo fenolico, sterili, per colture cellulari.			
			c	Frasche sterili con tappo ventilato e con filtro da 0,2 micron, superficie 25cm <sup>2</sup> , capacità 50ml, collo corto angolato, polistirene trasparente, specifico trattamento della superficie per migliorare la capacità di adesione delle cellule.			
			d	Frasche sterili con tappo ventilato e con filtro da 0,2 micron, superficie 75-80cm <sup>2</sup> , capacità 125ml circa, collo corto angolato, polistirene trasparente, specifico trattamento della superficie per migliorare la capacità di adesione cellulare.			
			e	Frasche per colture cellulari in materiale astotico, superficie otticamente trasparente per consentire l'esame diretto al microscopio, tappo a vite non ventilato. Collo minirando diam. 20-25mm, capacità 25 cm <sup>2</sup> .	al microscopio, tappo a vite non ventilato. Collo minirando	DESERTO	
			f	Frasche per colture cellulari in materiale astotico, superficie otticamente trasparente per consentire l'esame diretto al microscopio, tappo a vite non ventilato. Collo minirando diam. 20-25mm, capacità 75 cm <sup>2</sup> .			
			g	Rascietto per colture cellulari tipo Cell Scraper in plastica sterile monouso, testa sondaata, confezionamento singolo. Dimensioni tali da introdursi facilmente nelle frasche da 50ml.			
			h	Rascietto per colture cellulari tipo CELL SCRAPER monouso, sterile, confezionato singolarmente - lunghezza 18 cm - lama 18cm.			
98084404BE		128	a	Minifrasche sterili in polistirene, superficie 9cm per colture cellulari, fiasca saldata ad una slide 76x25 mm circa, la struttura superiore si stacca facilmente da vetro e di plastica per consentire analisi al microscopio (per analisi amniotici e villi cordali).	DESENTO		
			b	Relativi vetrini coprioggetto a completamento 18 x 50 mm.			
CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	SARSTEDT	Reserva	
98084540CD		129	a	Micropastre per PCR senza bordo con pozzetti vol. 0,2ml , certificazione di assenza di DNA umano, DNase, RNase e inhibitor della PCR. Da 48 pozzetti.	ok	ok	
			b	Micropastre per PCR senza bordo con pozzetti vol. 0,2ml , certificazione di assenza di DNA umano, DNase, RNase e inhibitor della PCR. Da 96 pozzetti.	ok	ok	
			c	Micropastre per PCR con bordo con pozzetti vol. 0,2ml , certificazione di assenza di DNA umano, DNase, RNase e inhibitor della PCR. Da 96 pozzetti.	offre 0,1 ml	ok	
			d	Micropastre per PCR senza bordo con pozzetti vol. 0,2ml , con pozzetti laterali, certificazione di assenza di DNA umano, DNase, RNase e inhibitor della PCR. Da 96 pozzetti.	ok	ok	
			e	Micropastre per PCR mezzo bordo con pozzetti vol. 0,8ml , certificazione di assenza di DNA umano, DNase, RNase e inhibitor della PCR.	ok	ok	
			f	Fogli adesivi in polietilene mis.117 x 80mm circa per la chiusura delle micropastre per PCR, autoclavabili (121°C per 20'), certificazione di assenza di DNA umano, DNase, RNase e inhibitor della PCR.	ok	ok	
			g	Fogli adesivi in alluminio per la chiusura delle micropastre per PCR, autoclavabili (121°C per 20'), certificazione di assenza di DNA umano, DNase, RNase e inhibitor della PCR.	ok	ok	
				Valutazione	non conforme	conforme	

CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	BIOSIGMA
			a	Filtro monouso per siringa diametro 33 mm circa, membrana filtrante in PVDF con diametro pori 0,45 µm, sterile, confezionato singolarmente.	ok
			b	Filtro per siringa con diametro pori da 0,2 µm, membrana filtrante in acetato di cellulosa, sterile, uscita Luer Lock, confezionato singolarmente, apriogemo.	ok
			c	Filtro monouso per siringa Minipore diametro 33 mm circa, membrana filtrante in estere di cellulosa con diametro pori 0,22 µm, sterile, apriogemo, confezionato singolarmente.	ok
			d	Filtro monouso per siringa Minipore diametro 33 mm circa, membrana filtrante in estere di cellulosa con diametro pori 0,45 µm, sterile, apriogemo, confezionato singolarmente.	ok
			e	Filtro monouso per siringa diametro 25 mm circa, membrana filtrante con diametro pori 0,20 µm, sterile.	ok
9808467804		130	f	Filtro monouso per siringa diametro 33 mm circa, membrana filtrante con diametro pori 0,20 µm, sterile.	ok
			g	Filtro monouso per siringa diametro 25 mm circa, membrana filtrante con diametro pori 0,80 µm, sterile.	ok
			h	Filtro monouso per siringa diametro 15 mm circa, membrana filtrante con diametro pori 0,20 µm, sterile. Raccordo Luer lock	ok
			i	Filtro monouso per siringa diametro 25 mm circa, membrana filtrante in estere di cellulosa con diametro pori 0,22 µm, sterile, apriogemo. Confezionato singolarmente. Raccordo Luer lock	ok
			j	Filtro monouso per siringa diametro 28 mm circa, membrana filtrante con diametro pori 0,20 µm, sterile.	ok
			k	Filtro monouso per siringa diametro 28 mm circa, membrana filtrante con diametro pori 0,45 µm, sterile.	ok
			m	Filtro monouso per siringa diametro 28 mm circa, membrana filtrante con diametro pori 0,45 µm, sterile.	ok
				Valutazione	conforme
CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	BIOSIGMA
			a	Unità di filtrazione sottovuoto con membrana filtrante diametro 70mm circa, porosità 0,45 µm, capacità 500ml.	ok
9808514100		131	b	Unità di filtrazione sottovuoto con membrana filtrante diametro 70mm circa, porosità 0,22 µm, capacità 500ml. Confezione singola.	ok
			c	Unità di filtrazione sottovuoto con membrana filtrante, capacità 250ml.	ok
				Valutazione	conforme
			a	Ancorette magnetiche cilindriche, con rivestimento in PTFE (Ø mm 6 x h 30 mm circa)	
			b	Ancorette magnetiche cilindriche, con rivestimento in PTFE (lung. 0,5 cm circa)	
		132	c	Ancorette magnetiche cilindriche, con rivestimento in PTFE (lung. 1 cm circa)	DESERTO
9808527087			d	Ancorette magnetiche cilindriche, con rivestimento in PTFE (lung. 2 cm circa)	
			e	Asa magnetizzata in materiale plastico ad alta resistenza chimica e termica per recupero ancorette (lung. 300 mm)	



CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	LABORINDUSTRIA	BIOSIGMA	KALTEK	Patholab	Autos
			a	Vetini copri oggetto puliti, sgrassati, esenti da polvere e impurizze, resistenti agli acidi, alcoli e solventi, superficie piana regolare senza bolle o striature mis mm 24x40 x 0,17 mm circa	ok	ok	ok	ok	ok
			b	Vetini copri oggetto puliti, sgrassati, esenti da polvere e impurizze, resistenti agli acidi, alcoli e solventi, superficie piana regolare senza bolle o striature mis mm 24x50 x 0,17 mm circa	ok	ok	ok	ok	ok
			c	Vetini copri oggetto puliti, sgrassati, esenti da polvere e impurizze, resistenti agli acidi, alcoli e solventi, superficie piana regolare senza bolle o striature mis mm 15x15	ok	ok	ok	ok	ok
			d	Vetini copri oggetto puliti, sgrassati, esenti da polvere e impurizze, resistenti agli acidi, alcoli e solventi, superficie piana regolare senza bolle o striature mis mm 15x18	ok	ok	ok	ok	ok
			e	Vetini copri oggetto puliti, sgrassati, esenti da polvere e impurizze, resistenti agli acidi, alcoli e solventi, superficie piana regolare senza bolle o striature mis mm 18x24	ok	ok	ok	ok	ok
980863230	136		f	Vetini copri oggetto puliti, sgrassati, esenti da polvere e impurizze, resistenti agli acidi, alcoli e solventi, acidi, alcoli e solventi, superficie piana regolare senza bolle o striature mis mm 22x22 spessore 0,130,17 mm	ok	ok	ok	ok	ok
			g	Vetini copri oggetto puliti, sgrassati, esenti da polvere e impurizze, resistenti agli acidi, alcoli e solventi, acidi, alcoli e solventi, superficie piana regolare senza bolle o striature mis mm 20x20	ok	ok	ok	ok	ok
			h	Vetini copri oggetto in vetro extrabianco, puliti, sgrassati, esenti da polvere e impurizze, resistenti agli acidi, alcoli e solventi, superficie piana regolare senza bolle o striature mis mm 24x24 x 0,17 mm circa	ok	ok	ok	ok	ok
			i	Vetini copri oggetto puliti, sgrassati, esenti da polvere e impurizze, resistenti agli acidi, alcoli e solventi, superficie piana regolare senza bolle o striature mis mm 24x50 x 0,17 mm circa	ok	ok	ok	ok	ok
			j	Vetini copri oggetto puliti, sgrassati, esenti da polvere e impurizze, resistenti agli acidi, alcoli e solventi, superficie piana regolare senza bolle o striature mis mm 18x50 x 0,17 mm circa	ok	ok	ok	ok	22x50
			m	Vetini copri oggetto puliti, sgrassati, esenti da polvere e impurizze, resistenti agli acidi, alcoli e solventi, superficie piana regolare senza bolle o striature mis mm 21x26	ok	ok	ok	ok	ok
			n	Vetini copri oggetto puliti, sgrassati, esenti da polvere e impurizze, resistenti agli acidi, alcoli e solventi, superficie piana regolare senza bolle o striature mis mm 24x32	ok	ok	ok	ok	ok
				Valutazione	conforme	conforme	conforme	conforme	non conforme
98085398FS	137		a	Vetini copri oggetto puliti, sgrassati, esenti da polvere e impurizze, resistenti agli acidi, alcoli e solventi, superficie piana regolare senza bolle o striature intorno diametro 10 mm	DESERTO				
			b	Vetini copri oggetto puliti, sgrassati, esenti da polvere e impurizze, resistenti agli acidi, alcoli e solventi, superficie piana regolare senza bolle o striature intorno diametro 5 mm					
CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	LABORINDUSTRIA	KALTEK	BIO-OPTICA		
9808645DE7	138		a	Vetini copri oggetto 50 x 75 mm circa, con banda strettta su cui scrivere, confezioni max 50 pezzi	ok	ok	ok		
			b	Vetini copri oggetto 50 x 75 mm circa per macroscopie, perfettamente puliti e sgrassati, confezioni max 100 pezzi	ok	ok	50x55		
				Valutazione	conforme	conforme	non conforme		
98086523B1	139			Contentori biologici in polistirene, sterili, cap 7 ml con vettino, asettici.	DESERTO				

MFV S.p.A.

CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE				
CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE				
980867677E	140	a		Camera di Thoma in vetro per conteggio globuli bianchi, globuli rossi, piastrine, completa di vetrino copricamera e sistema di bloccaggio dello stesso				
98086911EO	141	b		Camera di Bürker in vetro per conteggio globuli bianchi, globuli rossi, piastrine, completa di vetrino copricamera e sistema di bloccaggio dello stesso	DESERTO			
98086911EO	141	c		Camera con la cellule tipo Nageotte con relativi vetri e ferma vetri per la lettura delle cellule del liquor				
				Spazzette in polietilene a bassa densità trasparenti, fappo a vite con beccuccio e foro centrale, tubo di aspirazione flessibile per orientare il flusso in uscita.				
		a	da 100 ml					
		b	da 250 ml					
		c	da 500 ml					
CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	Valutazione	LABOINDUSTRIA	ALLEGATO A	
980870094B	142			Bacchette Rettangolari antiasciughi in PVC, dimensioni 260 x 320 x 70 circa	ok			
CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	Valutazione	LABOINDUSTRIA	ALLEGATO A	
9808711461	143	a		Pellicola in poliolefine e cera paraffinica (tipo parafilm) estensibile e impermeabile ai liquidi, idonea per sigillare i contenitori di laboratorio, nelle seguenti misure:				
9808711461	143	b	cm 5 X 76 m circa.		ok			
		b	cm 10 x 38 m circa		ok			
CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	Valutazione	LABOINDUSTRIA	KALTEK	ALLEGATO A
980872109F	144			Fogli di carta bibula mis 50x50, a superficie granulare, spessore circa 0,25 mm	non conforme offre liscia	non conforme offre liscia		
					non conforme	non conforme		

CIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE				
				DESCRIZIONE				
9808734E2	145		a	Carta da filtro tipo Whatman 1CHR 1 mm in fogli di dimensioni 46x57 cm circa	DESERTO			
			b	Carta da filtro tipo Whatman 3CHR 3 mm in fogli di dimensioni 46x57 cm circa				
			c	Carta da filtro pretagliata 7,5x10 cm circa per Electrobetting.				
OIG	CND	LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	LABINDUSTRIA	KALTEK		
9808786246	146		a	Pince in polistirolo, monouso sterili, da 110 mm circa, punta diritta, in confezione singola	ok	non sterile		
			b	Pince in polistirolo, monouso, non sterili, da 110 mm circa, punta diritta, punto dimpugnatura ruvido, in confezione singola	ok	non conf singola		
			c	Pinzette in acciaio con punte arrotondate da 105 mm circa	ok	ok		
				Valutazione	conforme	non conforme		
980873908	147		a	Scodavetteria in polistirolo artificiale a parete (capacità 70 picl circa) con ganci di fissaggio inclusi				
			b	Scovolino in selsia, punta a fiocco e manico in ferro zincato, per la pulizia della vetreria, lunghezza 30 mm circa, diametro del fiocco 15 mm circa				
			c	Scovolino in selsia, punta a fiocco e manico in ferro zincato, per la pulizia della vetreria, lunghezza 300 mm circa, diametro del fiocco 25 mm circa	DESERTO			
			d	Scovolino in selsia, punta a fiocco e manico in ferro zincato, per la pulizia della vetreria, lunghezza 400 mm circa, diametro del fiocco 50 mm circa				
980897857	148			Vaschette per Master Mix autoclavabili (121 °C) in polipropilene con coperchio. Capacità 60 ml	DESERTO			
			a	Cucchiaio per prelievo midollo per test BSE in materiale plastico, lungh. 22 cm circa				
			b	Cucchiaio per prelievo midollo per test TSE per ovicaprini in materiale plastico 15 cm circa	DESERTO			

  
