**Capitolato tecnico vetreria plasticheria e materiale di consumo**

**LOTTO 1**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| **1** | Cassettina in plastica per inclusione in paraffina con coperchio rosa |

**LOTTO 2**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Cassettina in plastica per inclusione in paraffina con coperchio arancio |

**LOTTO 3**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Cassettina in plastica per inclusione in paraffina con coperchio azzurro |

**LOTTO 4**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Cassettina in plastica per inclusione in paraffina con coperchio bianco |

**LOTTO 5**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Cassettina in plastica per inclusione in paraffina con coperchio giallo |

**LOTTO 6**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Cassettina in plastica per inclusione in paraffina con coperchio lilla |

**LOTTO 7**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Cassettina in plastica per inclusione in paraffina con coperchio verde |

**LOTTO 8**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Contenitori monouso per pezzi istologici con tappo ml 1.000 |

**LOTTO 9**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Contenitori monouso per pezzi istologici con tappo ml 2.000 |

**LOTTO 10**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Contenitori monouso per pezzi istologici con tappo ml 250 |

**LOTTO 11**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Contenitori monouso per pezzi istologici con tappo ml 5.000 |

**LOTTO 12**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Contenitori monouso per pezzi istologici con tappo ml 500 |

**LOTTO 13**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Forbice chirurgica diritta 130 mm |

**LOTTO 14**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Forbice chirurgica diritta 165 mm |

**LOTTO 15**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Forbice intestinale con bottone interno 210 mm |

**LOTTO 16**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Forbice intestinale con bottone per sonda 210 mm |

**LOTTO 17**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Forbice per dissezione 120 mm |

**LOTTO 18**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Forbice per dissezione 145 mm |

**LOTTO 19**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Forbice per ossa 225 mm |

**LOTTO 20**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Forbice anatomiche chirurgiche diritte p/alterne cm 14. |

**LOTTO 21**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Forbici per muscoli 150 mm |

**LOTTO 22**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Grembiuli monouso bianchi con dispensatore 140x75 cm |

**LOTTO 23**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Impugnatura standard feather per lame monouso da microtomo standard |

**LOTTO 24**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Lame monouso per criostato in acciaio al carbonio C35, originali feather  |

**LOTTO 25**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Lame monouso per microtomo tipo feather a banda stretta Edge-Rite blades N 35 – lunghezza 80 mm |

**LOTTO 26**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Lame monouso per microtomo tipo feather a banda stretta Edge-Rite blades R 35 – Lunghezza 80 mm |

**LOTTO 27**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Lame monouso per microtomo tipo feather a banda stretta Edge-Rite blandes S 35 – lunghezza 80 mm |

**LOTTO 28**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Panno monouso in fibra speciale per assorbire i fluidi e i vapori di formalina |

**LOTTO 29**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pennelli grandi per la pulizia dei microtomi con calamita incorporata sul dorso |

**LOTTO 30**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pennelli per la raccolta sezione al microtomo |

**LOTTO 31**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pinza anatomica per istologia a punta arrotondata in acciaio lunghezza cm 16 |

**LOTTO 32**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pinzette per istologia punta fine mm 115   |

**LOTTO 33**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pinzette punta fine cm 14,5 |

**LOTTO 34**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Porta vetrini postali a 5 posti in plastica chiusura a pressione |

**LOTTO 35**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Spugnette filtri blu per biopsie conf. 1.000 spugnette |

**LOTTO 36**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Vaschette in vetro pirex per bagni stendi fette cm 26x20 |

**LOTTO 37**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Basi in acciaio inossidabile per inclusione di preparati istologici in paraffina mm15x15x5 in conf da 12 pezzi |

**LOTTO 38**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Basi in acciaio inossidabile per inclusione di preparati istologici in paraffina mm24x24x5 in conf da 12 pezzi |

**LOTTO 39**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Basi in acciaio inossidabile per inclusione di preparati istologici in paraffina mm30x24x5 in conf da 12 pezzi |

**LOTTO 40**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Basi in acciaio inossidabile per inclusione di preparati istologici in paraffina mm37x24x5 in conf da 12 pezzi |

**LOTTO 41**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Lame monouso per microtomo tipo GOLD in confezione da 50 lame |

**LOTTO 42**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Contenitore antiurto, sterilizzabile per trasporto di campioni biologici in sisringa con coperchio a chiusura ermetica suddiviso in almeno 2 settori 15x28x20 cm. |

**LOTTO 43**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Capsule con membrana a reticolo da inserire in tutte le cassette per biopsie. Colore bianco dim. 25x27x2,5mm |

**LOTTO 44**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Cassette in plastica per inclusione in paraffina di piccole biopsieColore giallo fori piccolissimi  |

**LOTTO 45**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Cassette in plastica per inclusione in paraffina di piccole biopsieColore rosa fori piccolissimi  |

**LOTTO 46**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Cassette in plastica per inclusione in paraffina di piccole biopsieColore bianco fori piccolissimi  |

**LOTTO 47**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Formelle in plastica monouso per inclusione biopsie dim. 24x24x6 mm |

**LOTTO 48**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Formelle in plastica monouso per inclusione biopsie dim. 15x15x6 mm |

**LOTTO 49**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Grembiuli monouso con dispensatore cm 140x75 |

**LOTTO 50**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Set per colorazione in manuale 12 vaschette in plastica, resistente ai solventi, da 450 ml con coperchi incorporati, rack di contenimento in acciaio, cestello in plastica porta vetrini con manico in acciaio |

**LOTTO 51**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Tubi non sterili in polipropilene, con tappo a vite capacità 50 ml |

**LOTTO 52**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pinza teflonata punte dritte e arrotondate per istologia mm 140 |

**LOTTO 53**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pinze a molla punte curve e piatte per istologia in acciaio inox 105 mm |

**LOTTO 54**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pinza a molla punte dritte ed arrotondate per inclusione in acciaio inox 120 mm |

**LOTTO 55**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pinza a molla punte dritte ed arrotondate per inclusione in acciaio inox 140 mm |

**LOTTO 56**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pinza a molla punte dritte ed arrotondate per inclusione in acciaio inox 160 mm |

**LOTTO 57**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pinza a molla punte dritte ed arrotondate per inclusione in acciaio inox 200 mm |

**LOTTO 58**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pinza a molla punte dritte ed arrotondate per inclusione in acciaio inox 250 mm |

**LOTTO 59**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pinza a molla punte dritte ed arrotondate per inclusione in acciaio inox 300 mm |

**LOTTO 60**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pinza a molla punte dritte e sottili per inclusione in acciaio inox 105 mm |

**LOTTO 61**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pinza a molla punte dritte e sottili per inclusione in acciaio inox 125 mm |

**LOTTO 62**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pinza a molla punte dritte e sottili per inclusione in acciaio inox 140 mm |

**LOTTO 63**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pinza a molla punte dritte e sottili per inclusione in acciaio inox 160 mm |

**LOTTO 64**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pinzette anatomiche standard  mm 145 |

**LOTTO 65**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pinzette anatomiche standard  mm 160 |

**LOTTO 66**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pinzette anatomiche standard  mm 180 |

**LOTTO 67**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pinzette anatomiche standard  mm 200 |

**LOTTO 68**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pinzette anatomiche standard  mm 250 |

**LOTTO 69**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pinzette chirurgiche standard  mm 180 |

**LOTTO 70**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pinzette chirurgiche standard  mm 250 |

**LOTTO 71**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Camera elettroforetica orizzontale per gel d’agarosio comprensivo di vassoio gel di circa 12 x 15 cm e di pettini da 12 a 20 pozzetti |

**LOTTO 72**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Camera elettroforetica orizzontale per gel d’agarosio comprensivo di vassoio gel di circa 20 x 25 cm e di pettini da 25 a 50 pozzetti |

**LOTTO 73**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Camera elettroforetica orizzontale per gel d’agarosio comprensivo di vassoio gel di circa 9 x 11 cm e di pettini da 5 a 10 pozzetti |

**LOTTO 74**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Vassoio per gel di circa 12 x 15 cm comprensivi di pettini da 12 e 20 pozzetti |

**LOTTO 75**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Vassoio per gel di circa 20 x 25 cm comprensivi di pettini da 25 e 50 pozzetti |

**LOTTO 76**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Vassoio per gel di circa 12 X 15 cm comprensivi di pettini da 12 e 20 pozzetti |

**LOTTO 77**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Vassoio per gel di circa 20 X 15 cm compatibile con camera elettroforetica Starlab comprensivi di n. 6 pettini da 36 denti, spessore 1.5mm, capacità 13µl.  |

**LOTTO 78**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Vassoio per gel di circa 15 X 20 cm compatibile con camera elettroforetica Eppendorf comprensivi di n. 6 pettini da 28 denti, spessore 1.5mm, capacità 13µl. |

**LOTTO 79**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Capillari per microematocrito di capacità massima di 10 microlitri. I capillari devono essere in vetro e non devono contenere alcun anticoagulante. La confezione deve comprender un raccordo in plastica per aspirazione manuale |

**LOTTO 80**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Capillari per microematocrito di capacità massima di 20 microlitri. I capillari devono essere in vetro e non devono contenere alcun anticoagulante. La confezione deve comprender un raccordo in plastica per aspirazione manuale |

**LOTTO 81**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | **Pipette manuali a spostamento d’aria a volume variabile 0,2-2 microlitri.*** Regolazione in continuo del volume, anche per frazioni di 0,1µl
* Espulsore esterno regolabile in funzione del puntale
* Porta puntale che garantisce un’immediata e sicura adesione del puntale e riduce la forza di espulsione dello stesso
* Blocco del volume impostato
* Numero identificativo di matricola unico
* Porta puntale ed espulsore autoclavabile
* Porta pipette ad almeno cinque posizioni
* Certificato di conformità S.I.T. e alle normative CE/IVD (98/79/CE) CEM (89/336/CEE)
* Calibrazione in conformità con le norme ISO massimo errore permissibile +/- 0.303.
* Per ogni pipetta la ditta dovrà impegnarsi a fornire un servizio aggiuntivo, certificato ISO9001/2008 e valido per tutta la durata della gara, di riparazione e taratura (comprensivo di eventuali ricambi) con emissione di relativo report.
 |
| 2 | **Pipette manuali multicanale a 8 canali a spostamento d’aria a volume variabile 1-10 microlitri*** Regolazione in continuo del volume, anche per frazioni di 0,1µl
* Espulsore esterno regolabile in funzione del puntale
* Porta puntale che garantisce un’immediata e sicura adesione del puntale e riduce la forza di espulsione dello stesso
* Blocco del volume impostato
* Numero identificativo di matricola unico
* Porta puntale ed espulsore autoclavabile
* Certificato di conformità S.I.T. e alle normative CE/IVD (98/79/CE) CEM (89/336/CEE)
* Calibrazione in conformità con le norme ISO massimo errore permissibile +/- 0.303.
* Per ogni pipetta la ditta dovrà impegnarsi a fornire un servizio aggiuntivo, certificato ISO9001/2008 e valido per tutta la durata della gara, di riparazione e taratura (comprensivo di eventuali ricambi) con emissione di relativo report.
 |
| 3 | **Pipette manuali multicanale a 12 canali a spostamento d’aria a volume variabile 0,5-10 microlitri*** Regolazione in continuo del volume, anche per frazioni di 0,1µl
* Espulsore esterno regolabile in funzione del puntale
* Porta puntale che garantisce un’immediata e sicura adesione del puntale e riduce la forza di espulsione dello stesso
* Blocco del volume impostato
* Numero identificativo di matricola unico
* Porta puntale ed espulsore autoclavabile
* Certificato di conformità S.I.T. e alle normative CE/IVD (98/79/CE) CEM (89/336/CEE)
* Calibrazione in conformità con le norme ISO massimo errore permissibile +/- 0.303.
* Per ogni pipetta la ditta dovrà impegnarsi a fornire un servizio aggiuntivo, certificato ISO9001/2008 e valido per tutta la durata della gara, di riparazione e taratura (comprensivo di eventuali ricambi) con emissione di relativo report.
 |
| 4 | **Puntali sterili con filtro da 0,1-10 microlitri in vassoio da 96 per il tipo di pipette indicate.**Puntali in polipropilene puro, parete sottile e punta fine, con filtri in polietilene a raggi gamma (livello di sterilità SAL-6); certificati DNA, DNase, RNase, ATP ed endotossine (pirogeni) free, in vassoi da 96 pz cad. I puntali devono avere certificati on-line di conformità CE, di rilascio di tracce metalliche di sterilità ottenibile inserendo il codice ed il numero di lotto dei puntali |
| 5 | **Pipette manuali a spostamento d’aria a volume variabile 2-20 microlitri*** Regolazione in continuo del volume, anche per frazioni di 0,1µl
* Espulsore esterno regolabile in funzione del puntale
* Porta puntale che garantisce un’immediata e sicura adesione del puntale e riduce la forza di espulsione dello stesso
* Blocco del volume preimpostato
* Porta puntale ed espulsore autoclavabile
* Numero identificativo di matricola unico
* Certificato di conformità S.I.T. e alle normative CE/IVD (98/79/CE) CEM (89/336/CEE)
* Calibrazione in conformità con le norme ISO massimo errore permissibile +/- 0.2.
* Per ogni pipetta la ditta dovrà impegnarsi a fornire un servizio aggiuntivo, certificato ISO9001/2008 e valido per tutta la durata della gara, di riparazione e taratura (comprensivo di eventuali ricambi) con emissione di relativo report.
 |
| 6 | **Puntali sterili con filtro da 0,1-30 microlitri in vassoio da 96 per il tipo di pipette indicate** Puntali in polipropilene puro, a parete sottile e punta fine, con filtri in polietilene, sterilizzati a raggi gamma (livello di sterilità SAL-6); certificati DNA, DNase, RNase, ATP ed endotossine (pirogeni) free, in vassoi da 96 pz cad. I puntali devono avere certificati on-line di conformità CE, di rilascio di tracce metalliche di sterilità ottenbili inserendo il codice ed il numero di lotto dei puntali. |
| 7 | **Pipette manuali a spostamento d’aria a volume variabile da 20-200 microlitri*** Regolazione in continuo del volume, anche per frazioni di 0,1µl
* Espulsore esterno regolabile in funzione del puntale
* Porta puntale che garantisce un’immediata e sicura adesione del puntale e riduce la forza di espulsione dello stesso
* Blocco del volume preimpostato
* Porta puntale ed espulsore autoclavabile
* Numero identificativo di matricola unico
* Certificato di conformità S.I.T. e alle normative CE/IVD (98/79/CE) CEM (89/336/CEE)
* Calibrazione in conformità con le norme ISO massimo errore permissibile +/- 2.
* Per ogni pipetta la ditta dovrà impegnarsi a fornire un servizio aggiuntivo, certificato ISO9001/2008 e valido per tutta la durata della gara, di riparazione e taratura (comprensivo di eventuali ricambi) con emissione di relativo report.
 |
| 8 | **Pipette manuali multicanale a 8 canali a spostamento d’aria a volume variabile 20-200 microlitri*** Regolazione in continuo del volume, anche per frazioni di 0,1µl
* Espulsore esterno regolabile in funzione del puntale
* Porta puntale che garantisce un’immediata e sicura adesione del puntale e riduce la forza di espulsione dello stesso
* Blocco del volume impostato
* Numero identificativo di matricola unico
* Porta puntale ed espulsore autoclavabile
* Certificato di conformità S.I.T. e alle normative CE/IVD (98/79/CE) CEM (89/336/CEE)
* Calibrazione in conformità con le norme ISO massimo errore permissibile +/- 2.
* Per ogni pipetta la ditta dovrà impegnarsi a fornire un servizio aggiuntivo, certificato ISO9001/2008 e valido per tutta la durata della gara, di riparazione e taratura (comprensivo di eventuali ricambi) con emissione di relativo report.
 |
| 9 | **Pipette manuali multicanale a 12 canali a spostamento d’aria a volume variabile 20-200 microlitri** * Regolazione in continuo del volume, anche per frazioni di 0,1µl
* Espulsore esterno regolabile in funzione del puntale
* Porta puntale che garantisce un’immediata e sicura adesione del puntale e riduce la forza di espulsione dello stesso
* Blocco del volume impostato
* Numero identificativo di matricola unico
* Porta puntale ed espulsore autoclavabile
* Certificato di conformità S.I.T. e alle normative CE/IVD (98/79/CE) CEM (89/336/CEE)
* Calibrazione in conformità con le norme ISO massimo errore permissibile +/- 2.
* Per ogni pipetta la ditta dovrà impegnarsi a fornire un servizio aggiuntivo, certificato ISO9001/2008 e valido per tutta la durata della gara, di riparazione e taratura (comprensivo di eventuali ricambi) con emissione di relativo report.
 |
| 10 | **Puntali sterili con filtro da 20-200 microlitri in vassoio da 96 per il tipo di pipette indicate.**Puntali in polipropilene puro, a parete sottile e punta fine, con filtri in polietilene, sterilizzati a raggi gamma (livello di sterilità SAL-6); certificati DNA, DNase, RNase, ATP ed endotossine (pirogeni) free, in vassoi da 96 pz cad. I puntali devono avere certificati on-line di conformità CE, di rilascio di tracce metalliche di sterilità ottenibili inserendo il codice ed il numero di lotto dei puntali. |
| 11 | **Pipette a spostamento d’aria a volume variabile da 200-1000 microlitri*** Regolazione in continuo del volume, anche per frazioni di 0,1µl
* Espulsore esterno regolabile in funzione del puntale
* Porta puntale che garantisce un’immediata e sicura adesione del puntale e riduce la forza di espulsione dello stesso
* Blocco del volume preimpostato
* Porta puntale ed espulsore autoclavabile
* Numero identificativo di matricola unico
* Certificato di conformità S.I.T. e alle normative CE/IVD (98/79/CE) CEM (89/336/CEE)
* Calibrazione in conformità con le norme ISO massimo errore permissibile +/- 10.
* Per ogni pipetta la ditta dovrà impegnarsi a fornire un servizio aggiuntivo, certificato ISO9001/2008 e valido per tutta la durata della gara, di riparazione e taratura (comprensivo di eventuali ricambi) con emissione di relativo report.
 |
| 12 | **Puntali sterili con filtro da 200-1000 microlitri in vassoio da 96 per il tipo di pipette indicate.**Puntali in polipropilene puro, a parete sottile e punta fine, con filtri in polietilene, sterilizzati a raggi gamma (livello di sterilità SAL-6); certificati DNA, DNase, RNase, ATP ed endotossine (pirogeni) free, in vassoi da 96 pz cad. I puntali devono avere certificati on-line di conformità CE, di rilascio di tracce metalliche di sterilità ottenibili inserendo il codice ed il numero di lotto dei puntali. |
| 13 | **Portapipette ad almeno cinque posizioni** |

**LOTTO 82**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Puntali con filtro sterili da 0.2- 10 microlitri in rack da 96 pezzi. I puntali devono essere sterili e certificati free di DNA, RNA, DNase, RNase, ATP, Pirogeni e tracce di metalli.I puntali devono essere perfettamente  compatibili con pipetta Gilson da 0.1-2.0 microlitri. |

**LOTTO 83**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Puntali con filtro silanizzati e sterili da 2- 30 microlitri in rack da 96 pezzi. I puntali devono essere sterili e certificati free di DNA, RNA, DNase, RNase, ATP, Pirogeni e tracce di metalli.I puntali devono essere perfettamente  compatibili con pipetta Gilson da 1-20 microlitri. |

**LOTTO 84**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Puntali con filtro silanizzati e sterili da 20-200 microlitri in rack da 96 pezzi. I puntali devono essere sterili e certificati free di DNA, RNA, DNase, RNase, ATP, Pirogeni e tracce di metalli.I puntali devono essere perfettamente  compatibili con pipetta Gilson da 20-200 microlitri. |

**LOTTO 85**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Puntali con filtro silanizzati e sterili da 200-1000 microlitri in rack da 96 pezzi. I puntali devono essere sterili e certificati free di DNA, RNA, DNase, RNase, ATP, Pirogeni e tracce di metalli.I puntali devono essere perfettamente  compatibili con pipetta Gilson da 200-1000 microlitri. |

**LOTTO 86**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Puntali lunghi per PAGE 0,57 mm 1-150 microlitri rack 96 pezzi compat. Pipetta gilson |

**LOTTO 87**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Puntali sterili 2-20ul con filtro in rack da 96 per pipette a volume variabile Kartell di proprietà |

**LOTTO 88**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Puntali sterili 20-200ul con filtro in rack da 96 per pipette a volume variabile kartell di proprietà |

**LOTTO 89**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Microtubi  da 0,2 ml per reazioni di PCR in strip da 8 tubi |

**LOTTO 90**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Tappi per strip da 8  microtubi  da 0,2 ml per reazioni di PCR |

**LOTTO 91**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Microprovette di PCR in polipropilene  0,2 ml con tappo a pressione flat-caps. Le micro pipette devono essere a parete sottile per assicurarte il passaggio di calore al campione in maniera efficiente ed omogenea. Il tappo e la parete delle provette devono essere satinate per l’etichettatura. Le provette devono essere utilizzabili in tutti i termociclatori con blocchi per provette da 0,2 mL. Il prodotto deve possedere certificazione per PCR, certificazione di assenza di DNA umano, DNasi, RNasi e inibitori della PCR. |

**LOTTO 92**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Microprovette di PCR in polipropilene 0,5 ml con tappo a pressione flat-caps. Le micro pipette devono essere a parete sottile per assicurarte il passaggio di calore al campione in maniera efficiente ed omogenea. Il tappo e la parete delle provette devono essere satinate per l’etichettatura. Le provette devono essere utilizzabili in tutti i termociclatori con blocchi per provette da 0,5 mL. Il prodotto deve possedere certificazione per PCR, certificazione di assenza di DNA umano, DNasi, RNasi e inibitori della PCR. |

**LOTTO 93**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Microprovette in polipropilene 1,5 ml con tappo a pressione flat-caps.. Il tappo e la parete delle provette devono essere satinate per l’etichettatura. Le provette devono essere  certificati privi di DNA, DNasi, RNasi e inibitori della PCR. Le provette devono essere in grado di sostenere centrugazione fino a 15.000 rpm. |

**LOTTO 94**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | PCR Rack per uso e  conservazione di provette e di piastre per provette da 0,2 mL a 0,5 mL e piastre da 96 pozzetti. I rack devono  impilabili ed autoclavabili. |

**LOTTO 95**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Micropipetta automatica a volume fisso 1.000 mcl con espulsore automatico del puntale + puntali  |

**LOTTO 96**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Micropipetta automatica a volume fisso 10 mcl con espulsore automatico del puntale + puntali  |

**LOTTO 97**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Micropipetta automatica a volume fisso 100 mcl con espulsore automatico del puntale + puntali |

**LOTTO 98**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Micropipetta automatica a volume fisso 200 mcl con espulsore automatico del puntale + puntali   |

**LOTTO 99**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Micropipetta automatica a volume fisso 50 mcl con espulsore automatico del puntale + puntali |

**LOTTO 100**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Micropipetta automatica a volume fisso 500 mcl con espulsore automatico del puntale + puntali  |

**LOTTO 101**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pipette automatiche a volume  variabile da 10-100 uL   |

**LOTTO 102**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pipette automatiche a volume  variabile da 20-200 ul  |

**LOTTO 103**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pipette automatiche a volume  variabile da 100-1000 ul  |

**LOTTO 104**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Puntali per micro pipette automatiche in polipropilene tipo universale 200-1.000 microlitri  |

**LOTTO 105**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Puntali per micro pipette automatiche in polipropilene tipo universale 5-200 microlitri  |

**LOTTO 106**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1  | Pipettatore automatico portatile senza fili a batteria 1-50 ml, completo di carica batteria ed adattatore per pipette corredato di almeno 8 filtri di ricambio per ciascun pipettatore |

**LOTTO 107**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Siringhe monouso (puntali combitipis) per dispensatori in polipropilene per dispensatori in polipropilene da 1 ml |

**LOTTO 108**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Siringhe monouso (puntali combitipis) per dispensatori in polipropilene da 2,5 ml  |

**LOTTO 109**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Siringhe monouso (puntali combitipis) per dispensatori in polipropilene da 5 ml  |

**LOTTO 110**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Supporti multipli per micropipette |

**LOTTO 111**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Becher in polipropilene autoclavabile  250 ml |

**LOTTO 112**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Becher in polipropilene autoclavabile 500 ml  |

**LOTTO 113**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Becher in polipropilene autoclavabile 1.000 ml |

**LOTTO  114**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Becher in polipropilene autoclavabile 2.000 ml |

**LOTTO 115**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Becher in polipropilene autoclavabile 5.000 ml. |

**LOTTO 116**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Cilindri in polipropilene graduati 1.000 ml  |

**LOTTO 117**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Cilindri in polipropilene graduati 2.000 ml |

**LOTTO 118**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Cilindri in polipropilene graduati 100 ml |

**LOTTO 119**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Cilindri in polipropilene graduati 25 ml |

**LOTTO 120**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Cilindri in polipropilene graduati 250 ml |

**LOTTO 121**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Cilindri in polipropilene graduati 50 ml |

**LOTTO 122**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Cilindri in polipropilene graduati 500 ml |

**LOTTO 123**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Imbuto in polipropilene autoclavabile diametro 150 mm |

**LOTTO 124**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Imbuto in polipropilene gambo normale diametro 100 mm  |

**LOTTO 125**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Imbuto in polipropilene gambo normale diametro 50 mm  |

**LOTTO 126**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Imbuto in polipropilene gambo normale diametro 75 mm  |

**LOTTO 127**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Imbuto in polipropilene trasp. gambo normale diametro 180 mm |

**LOTTO 128**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Spruzzette in polipropilene 250 ml   |

**LOTTO 129**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Spruzzette in polipropilene 500 ml  |

**LOTTO 130**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Bacchette vetro 150 mm |

**LOTTO 131**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Becher in vetro pirex con becco graduato da 1.000 ml |

**LOTTO 132**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Becher in vetro pirex con becco graduato da 100 ml |

**LOTTO 133**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Becher in vetro pirex con becco graduato da 25 ml |

**LOTTO 134**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Becher in vetro pirex con becco graduato da 250 ml |

**LOTTO 135**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Becher in vetro pirex con becco graduato da 50 ml |

**LOTTO 136**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Becher in vetro pirex con becco graduato da 600 ml |

**LOTTO 137**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Beute Erlenmeyer a vite vetro pirex 250 ml graduato  |

**LOTTO 138**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Beute Erlenmeyer vetro con tubatura laterale per filtrazione sottovuoto da 250 ml |

**LOTTO 139**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Beute Erlenmeyer  vetro pirex tappo a vite e guarnizione sterilizzabile graduate da 500 ml  |

**LOTTO 140**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Bottiglia in vetro pirex autoclavabile 2.000 ml con tappo a vite e  guarnizione autoclavabile |

**LOTTO 141**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Bottiglia in vetro pirex graduato 1.000 ml con tappo a vite e guarnizione autoclavabile  |

**LOTTO 142**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Bottiglia in vetro pirex graduato 100 ml con tappo a vite e guarnizione autoclavabile  |

**LOTTO 143**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Bottiglia in vetro pirex graduato 500 ml con tappo a vite e guarnizione autoclavabile  |

**LOTTO 144**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Bottiglia VT da 250 ml in pirex graduate con tappo a vite e guarnizione autoclavabile  |

**LOTTO 145**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Cilindri in vetro graduati 1.000 ml  |

**LOTTO 146**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Cilindri in vetro graduato 500 ml con tappo smerigliato  |

**LOTTO 147**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Cilindri in vetro graduato500 ml  |

**LOTTO 148**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Cilindri in vetro graduato 10 ml  |

**LOTTO 149**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Cilindro in vetro graduato 100 ml |

**LOTTO 150**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Cilindro in vetro graduato 2.000 ml  |

**LOTTO 151**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Cilindro in vetro graduato 25 ml  |

**LOTTO 152**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Cilindro in vetro graduato 250 ml  |

**LOTTO 153**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Cilindro in vetro graduato 50 ml |

**LOTTO 154**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Dispensatore a dosaggio variabile vetro scuro, autoclavabile, con tubo SX dosatore 5/1000. |

**LOTTO 155**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Piastra microtiter 96 pozzetti a U senza coperchio  |

**LOTTO 156**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Piastra microtiter 96 pozzetti a V   |

**LOTTO 157**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Piastre per agglutinazione a 10 pozzetti 160x40x5 in polistirolo  |

**LOTTO 158**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pipette Pasteur polietilene non sterile graduate 0,5 – ml lunghezza 150 mm  |

**LOTTO 159**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pipetta monouso sterile 10 ml conf. sing. |

**LOTTO 160**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pipetta monouso sterile 25 ml conf. sing. |

**LOTTO 161**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pipetta monouso sterile 5 ml conf. sing. |

**LOTTO 162**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pipette monouso 1 ml sterili  |

**LOTTO 163**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pipette Pasteur 3 ml sterili confezioni singole |

**LOTTO 164**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pipette Pasteur polietilene sterili 3 ml lunghezza 150 mm conf. 150 mm conf. sing. Goccia 30 microlitri I |

**LOTTO 165**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Portaprovette in plastica autoclavabile 50 posti – tubi 17 mm  |

**LOTTO 166**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Porta provette autoclavabili da 24 posti  per provette da 15 ml |

**LOTTO 167**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Porta provetta in plastica autoclavabile tubi 16 mm 12 posti |

**LOTTO 168**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Portaprovette per tubi tipo eppendorf in polipropilene 18/21 posti per provette 1,5 ml  |

**LOTTO 169**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Portaprovette per tubi tipo eppendorf in polipropilene da 24 posti per provette da 0,5 ml  |

**LOTTO 170**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Portaprovette per tubi tipo eppendorf in polipropilene da 60 posti per provette da 0,5 ml  |

**LOTTO 171**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Vaschette tipix di Hellendhal  8-16 posti 58x53 e 5x86 mm |

**LOTTO 172**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Capsule di petri 90 mm sterili  |

**LOTTO 173**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Capsule di petri sterili corredate di vetrino diametro 35 mm per colture cellulari fetali  |

**LOTTO 174**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Capsule per tessuti cellulari 60 mm sterili  |

**LOTTO 175**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Capsule petri sterili trattate per colture di tessuti fetali – cellulari diametro 35 mm  |

**LOTTO 176**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Fiasche rettangolari sterili 150 CMQ in polipropilene con tappo forato a vite  |

**LOTTO 177**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Fiasche rettangolari sterili 25 CMQ in polipropilene con tappo forato a vite  in polipropilene  |

**LOTTO 178**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Fiasche sterili rettangolari per colture cellulari da 75 CMQ con tappo forato per sistemi ad atmosfera controllata |

**LOTTO 179**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Fiasche sterili rettangolari sterili da 75 CMQ in polipropilene con tappo a vite  |

**LOTTO 180**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Piastre per coltura cellulare sterile a 12 pozzetti standard trasparente con coperchio  |

**LOTTO 181**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Piastra per coltura cellulare sterile a 24 pozzetti standard trasparente con coperchio  |

**LOTTO 182**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Piastra per coltura cellulare sterile a 6 pozzetti standard trasparente con coperchio  |

**LOTTO 183**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Piastra per coltura cellulare sterile a 96 pozzetti standard trasparente con coperchio  |

**LOTTO 184**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Piastre 12 pozzetti non trattate per tessuti cellulari con coperchio, fondo piatto, in polistirene sterili |

**LOTTO 185**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Piastre 24 pozzetti non trattate per tessuti cellulari con coperchio, fondo piatto, in polistirene sterili |

**LOTTO 186**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Piastre trattate colture cellulari 35x10x8 |

**LOTTO 187**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Piastre trattate colture per tessuti cellulari 100mmx20x55  |

**LOTTO 188**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Provetta conica sterile 15 ml in polipropilene con tappo a vite fondo conico centrifugabile  |

**LOTTO 189**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Provette a superficie piana per colture cellulari, STERILI, in polistirene con tappo a vite , trasparenti, 16 x110, a becco di clarino |

**LOTTO 190**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Provettone – tubo sterile 50 ml con tappo a vite  |

**LOTTO 191**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Provettoni da 250 ml con tappo a vite, sterili, monouso, in polipropilene |

**LOTTO 192**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Tubi 75x12 da 4,5ml polipropilene sterili con tappo a vite già avvitato  |

**LOTTO 193**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Cassette per congelamento in cartone, per azoto, con spaziatori interni per eppendorf fino 2ml  |

**LOTTO 194**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | CryoBox polipropilene per tubi/vials e microtubi da 0,5 ml a 100 posti |

**LOTTO 195**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | CryoBox polipropilene per tubi/vials e microtubi da 1,5/2,0 ml a 81 posti |

**LOTTO 196**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Provette per crioconservazione da 2 ml graduate con tacche numeriche con basette self-stan da 2 ml in plipropilenesterili con tappo a vite  |

**LOTTO 197**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Provette per crioconservazione da 5.0 ml graduate con tacche numeriche in polipropilene sterili tappo a vite |

**LOTTO 198**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Scatole da 96 posti per la conservazione di criotubi da 2 ml  a -60 °C. |

**LOTTO 199**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Complesso filtrante a clessidra monouso sterile 500 ml 70 mm membrana di acetato di cellulosa 0,22 micron  |

**LOTTO 200**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Filtri per siringa da 0,22 ų – 26 mm sterili  |

**LOTTO 201**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Sistema di filtrazione monouso, membrana durapore in PVDF volume filtrazione 250 ml diametro pori  0,22  mm  |

**LOTTO 202**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Sistemi di filtrazione sterili monouso membrana acetato di cellulosa in PVDF volume filtrazione 150 ml diametro pori 0,22 mm  |

**LOTTO 203**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Sistemi filtranti da 50 ml, sterili, con menbrana con pori da 0.22µm in polipropilene   |

**LOTTO 204**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Microtubi sterili tappo a vite con guarnizione, da 2 ml fondo conico, in polipropilene tipo sarstedet |

**LOTTO 205**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Provette da centrifuga in teflon (FEP) fondo tondo con tappo a vite capienza 50 ml resistenti fino a 50.000 rpm, e a solventi chimici aggressivi. |

**LOTTO 206**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pipette monouso in polistirene graduate volume fisso in conf. singola sterile per sierologia da 2 ml  grad. 1/10 |

**LOTTO 207**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pipette per sierologia 10 ml graduate sterili precotonate in sacchetti max 25 pezzi |

**LOTTO 208**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pipette per sierologia 5 ml graduate sterili precotonate in sacchetti max 25 pezzi |

**LOTTO 209**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Provette cilindriche polistirolo trasparente senza tappo 16x100 mm – 10 ml  |

**LOTTO 210**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Provette coniche in polipropilene centrifugabili tappo etichette graduate 10 ml |

**LOTTO 211**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Provette fondo conico sterili in polipropilene centrifugabili 17x112 – 15 ml  |

**LOTTO 212**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Provette fondo tondo polipropilene 5 ml  |

**LOTTO 213**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Provette fondo tondo polipropilene 6 ml, diametro 10 mm, lunghezza 100 mm |

**LOTTO 214**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Tubi da 50 ml conici con tappo a vite, sterili, monouso, in polipropilene .Resistenti fino a 9400 rpm , compatibili con rotore J2HS beckman :Altezza 104mm e diametro 28-29mm  |

**LOTTO 215**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Camera conta globuli Burker doppia  |

**LOTTO 216**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Vaschetta in vetro per colorazione vetrini, rotonda 5 posti verticale con coperchio  |

**LOTTO 217**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Vaschetta universale per colorazione in vetro–coperchio |

**LOTTO 218**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Vaschetta vetro per vetrini modello Hellendal 8/16 posti  |

**LOTTO 219**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Vetrini copri-oggetto dimensioni 24x50 mm trasparente spessore 0,1-0,15 mm per microscopio (tipo prestige)  |

**LOTTO 220**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Vetrini copri-oggetto rotondi diam. 32 mm  |

**LOTTO 221**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Vetrini copri-oggetto per microscopia 18x18 mm  |

**LOTTO 222**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Vetrini copri-oggetto per microscopia 20x20 mm  |

**LOTTO 223**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Vetrini copri-oggetto per microscopia 22x22 mm  |

**LOTTO 224**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Vetrini copri-oggetto per microscopia 24X32 mm |

**LOTTO 225**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Vetrini copri-oggetto per microscopia 24x60 |

**LOTTO 226**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Vetrini portaoggetti per microscopia molati in vetro banda sabbiata scrittura 25x75 mm  |

**LOTTO 227**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Vetrini portaoggetti per microscopia molati trasparenti senza banda scrittura 25x75 mm |

**LOTTO 228**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Vetrini porta oggetto superfrost molati a banda bianca  |

**LOTTO 229**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Vetrini superfrost plus trattati per microonde  |

**LOTTO 230**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Vetrini trattati con polilisina  |

**LOTTO 231**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Cestelli porta vetrini in acciaio inox per colorazione  |

**LOTTO 232**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Alluminio in rotoli da lunghezza 100 mt larghezza 300 mm circa  |

**LOTTO 233**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Carta da filtro in fogli 50x50 cm  |

**LOTTO 234**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Carta plasticata assorbente con strato di polietilene 46x57  |

**LOTTO 235**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Etichette autoadesive misure 35x22 in rotoli  |

**LOTTO 236**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Etichette  a rotolo cm 4.6x 2.5 |

**LOTTO 237**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Matita vetrografica punta diamante  |

**LOTTO 238**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Nastro adesivo indicatore sterilizzazione autoclave 50 mt h 19 mm  |

**LOTTO 239**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Parafilm autoadesivo rotolo 100x38  |

**LOTTO 240**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Parafilm foglio autoadesivo rotolo 50x75  |

**LOTTO 241**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pellicola adesiva trasparente per piastre a 96 micropozzetti per reazioni di PCR |

**LOTTO 242**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pellicola trasparente in plastica tipo domo pack 100m |

**LOTTO 243**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Penna demarcante (per colorazione immuncistochimiche) Pap Pen liquid blocker |

**LOTTO 244**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Sacchetto multifunzionale in polietilene resistente alla lacerazione, ed a tenuta stagna e  di liquidi, saldabili con saldatrice. Mis. 140x229mm |

**LOTTO 245**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Sacchetto multifunzionale in polietilene resistente alla lacerazione, ed a tenuta stagna e  di liquidi, saldabili con saldatrice. Mis.170x230mm |

**LOTTO 246**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Dispensatore manuale a siringa tipo multi pipette HLA per combitips volume da 0,1 – 1ml  |

**LOTTO 247**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Agglutinoscopio  |

**LOTTO 248**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Ancoretta magnetica in teflon 10x60 mm |

**LOTTO 249**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Ancoretta magnetica in teflon 6x35 mm |

**LOTTO 250**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Ancoretta magnetica in teflon 6x25 mm |

**LOTTO 251**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Bacchetta per distacco ed estrazione coagulo in polistirene  |

**LOTTO 252**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Biglie vetro neutro diametro 3 mm |

**LOTTO 253**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Bottiglioni in polipropilene litri 20 con rubinetto |

**LOTTO 254**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Capsule Petri vetro 150 mm  |

**LOTTO 255**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Citofunnel con filtro a pozzetto singolo compatibile con citocentrifuga SHANDON cytospin 3  |

**LOTTO 256**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Contaminuti da tavolo con suoneria acustica analogico 60 minuti  |

**LOTTO 257**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Contaminuti in abs portatile(con dispositivo per appenderlo al collo),resistente ai solventi, elettronico/digitale,con batteria |

**LOTTO 258**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Contenitore urina non sterile in polistirolo 200 ml  |

**LOTTO 259**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Guanti in Pelle fiore o tessuto sintetico idrorepellente,spessore 1 mm.Isolamento interno in panno di lana e film GORE TEX>Manichetta di sicurezza nello stesso materiale. Cuciture in nylon>Indicato per tutti I lavori in presenza di azoto liquido(per uso di laboratorio). Prestazioni conformi a ITF MRO 19 test |

**LOTTO 260**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Maschera protettiva – schermi di ricambio  |

**LOTTO 261**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Maschera protettivo con visiera in acetato antiappannante regolabile, ribaltabile di 90°, utilizzabile con occhiali correttivi protezione frontale e laterale corredata da almeno 3 schermi di ricambio  |

**LOTTO 262**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Orologio e doppio timer LCD con funzioni di conto alla rovescia e conto progressivo; display a 6 linee con ora, minuti e secondi; risoluzione 1 secondo. |

**LOTTO 263**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Scatola porta vetrini in plastica sovrapponibile 25 posti  |

**LOTTO 264**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Scatola porta vetrini in plastica sovrapponibile 50 posti  |

**LOTTO 265**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Scatole  portavetrini in plastica  per microscopio a100 posti di  dimensioni18x23x3 con coperchio |

**LOTTO 266**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Scovolini lavabottiglie in setola per pulizia provette flaconi e cilindri punta a ventaglio in nylon  |

**LOTTO 267**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Spatola a due palette acciaio inox lunghezza 150 mm  |

**LOTTO 268**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Spatola con cucchiaio acciaio inox lunghezza 150 mm paletta |

**LOTTO 269**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Tampone sterile con terreno di trasporto stuart conf. sing.  |

**LOTTO 270**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Tappi pungitubo dispositivo di sicurezza per campionamento sacche sangue  |

**LOTTO 271**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Termometri da chimica a scala 10/100  |

**LOTTO 272**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Termometri da chimica scala 20/100  |

**LOTTO 273**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Termometri da 30 a + 50 gradi . |

**LOTTO 274**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Tettine in lattice di gomma conf. 100 tettine |

**LOTTO 275**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Vaschette in materiale plastico 25 x 35 cm |

**LOTTO 276**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Vassoio porta vetrini cartone rigido 10 posti, scomparti con coperchio  |

**LOTTO 277**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Vassoio porta vetrini cartone rigido 20 posti, scomparti con coperchio  |

**LOTTO 278**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Citofunnel con filtro a due pozzetti compatibile con citocentrifuga SHANDON cytospin 3 |

**LOTTO 279**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Citoclyps confezione da 6 mollette in acciaio inox per alloggiamento vetrino compatibile con citocentrifuga Citospyn 3 Shandon |

**LOTTO 280**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Camera di Naegeotte |

**LOTTO 281**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Piastre monouso per gruppi sanguigni in polistirolo tipo LP |

**LOTTO 282**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pannello a parete scolavetreria |

**LOTTO 283**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Tamponi con terreno di trasporto amies con carbone (asta e terreno separati in un unico blister) |

**LOTTO 284**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Anse sterili da 1ul tipo LP  |

**LOTTO 285**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Provette sterili da 3ml etichettate tipo LP  |

**LOTTO 286**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Contenitore antiurto per trasporto campioni, sterilizzabile con coperchio a chiusura ermetica dotato di porta provette e di una tasca esterna portadocumenti |

**LOTTO 287**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Sacchetti in polietilene con chiusura a perfetta tenuta per trasporto campioni in 3 misure, piccole, medie, grandi. |

**LOTTO 288**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Contenitori per feci con cucchiaino con tappo a vite- misura circa 25-80mm |

**LOTTO 289**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Provette da 5 ml (12 in polistirene senza bordo) tipo LP + tappi alettati |

**LOTTO 290**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pinzette sterili monouso |

**LOTTO 291**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Guanti in vinile completamente privi di polvere misure piccola e media |

**LOTTO 292**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Scatole in cartone con coperchio per conservazione provette da 5ml per sieroteca da 100 posti |

**LOTTO 293**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Provette in polipropilene con tappo a vite fondo conico , 17x20, capacità 15ml graduate, sterili tipo bibby sterilin  |

**LOTTO 294**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Provette in polipropilene ,tappo a vite, fondo conico, 29x115, capacità 50 ml graduate sterili tipo bibby sterilin  |

**LOTTO 295**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Portaprovette in polipropilene a 64 posti girevole per provette di misura variabile autoclavabile con coperchio tipo roth  |

**LOTTO 296**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Portaprovette a fondo pieno in ABS 50 posti per provette diametro 13mm |

**LOTTO 297**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Rotoli da 2000 etichette termiche 50x25 per stampanti easy coder C4  |

**LOTTO 298**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Sistema di supporto per la coltura in situ di amniociti e cellule da villi coriali. Il sistema, sterile, deve essere costituito da un vetrino legato ad una camera di polistirene trasparente con coperchio. Il ad un unico pozzetto, deve essere legato alla camera tramite un sistema meccanico che permetta la massima tenuta della camera stessa e un suo agevole distacco. Il vetrino deve misurare circa 75x25mm e deve essere fornito di banda bianca per l’identificazione del campione. Il prodotto deve essere conforme alle attuali normative CE |

**LOTTO 299**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pipetta Pasteur di vetro a punta sottile lunghezza 220-225 mm |

**LOTTO 300**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Blocco termico contenente liquido refrigerante  per provette tipo eppendorf da 0.5 ml completo di rack in grado di alloggiare  almeno 20  tubi |

**LOTTO 301**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Blocco termico contenente liquido refrigerante  per provette tipo eppendorf da 0.2 ml completo di rack  |

**LOTTO 302**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Blocco termico contenente liquido refrigerante  per provette tipo eppendorf da 2 ml completo di rack  |

**LOTTO 303**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Aghi per micromanipolatore con taglio estremo 90 °C, diametro interno corca 30 micrometro, angolo estremità 35 °C   |

**LOTTO 304**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Becher in polipropilene autoclavabile da 10 ml |

**LOTTO 305**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Becher in polipropilene autoclavabile da 100 ml |

**LOTTO 306**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Becher in polipropilene autoclavabile da 50 ml |

**LOTTO 307**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Becher in vetro pirex graduati da 10 ml |

**LOTTO 308**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Becher in vetro pirex graduati da 500 ml |

**LOTTO 309**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Beuta in vetro pirex autoclavabile con tappo a vite vol. 1000 ml |

**LOTTO 310**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Beuta in vetro pirex autoclavabile con tappo a vite vol. 150 ml |

**LOTTO 311**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Beuta in vetro pirex autoclavabile con tappo a vite vol. 250 ml |

**LOTTO 312**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Beuta in vetro pirex autoclavabile con tappo a vite vol. 500 ml |

**LOTTO 313**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Beuta in vetro pirex autoclavabile con tappo a vite vol. 50 ml |

**LOTTO 314**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Camera elettroforetica horizontal 14x24 con gel sistem |

**LOTTO 315**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Camera elettroforetica miini horizontal 12x14 con gel sistem |

**LOTTO 316**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Capsule petri per batteri 100 mm conf. da 200 pz |

**LOTTO 317**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Capsule petri sterili per tessuti cellulari per batteri 100 mm conf. da 200 pz |

**LOTTO 318**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Cilindri in polipropilene graduati da 10 ml  |

**LOTTO 319**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Contenitori sterili con tappo a vite da 250 ml conf. da 50 pz  |

**LOTTO 320**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Criobox da 81 posti per criotubida 2 ml in polipropilene con numerazione sul coperchio  |

**LOTTO 321**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Cryo statole in policarbonati in vari colori per una migliore reperibilità dei propri campioni e riportano sul coperchio, in corrispondenza di ogni singola cella, una numerazione progressiva per una semplice catalogazione ed identificazione, provviste di divisori da 81 celle altezze per l’alloggiamento di criotubi da 1,8/2 ml resistenti in azoto liquido ed in fase vapore -196°C  |

**LOTTO 322**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Cryo statole in policarbonati in vari colori per una migliore reperibilità dei propri campioni e riportano sul coperchio, in corrispondenza di ogni singola cella, una numerazione progressiva per una semplice catalogazione ed identificazione, provviste di divisori da 81 celle altezze per l’alloggiamento di criotubi da 4,5/5 ml resistenti in azoto liquido ed in fase vapore -196°C  |

**LOTTO 323**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Piastre non trattate per coltura cellulare sterili trasparenti con coperchio a 6 pozzetti  |

**LOTTO 324**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pinzetta snella con rigatura fine cm 18 |

**LOTTO 325**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pipette monouso sterili da 2 ml |

**LOTTO 326**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Portaprovette autoclavabili da 12 posti per provette da 15 ml  |

**LOTTO 327**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Portaprovette autoclavabili da 12 posti per provette da 50 ml |

**LOTTO 328**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Portaprovette autoclavabili da 12 posti per provette eppendorf da 2 ml |

**LOTTO 329**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Portaprovette autoclavabili da 96 posti per provette eppendorf da 0,5 ml |

**LOTTO 330**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Portaprovette autoclavabili da 96 posti per provette da 2 ml |

**LOTTO 331**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Provette sterili autoclavabili in polipropilene graduate con ampia area di marcatura bianca da 0,2 ml resistenti da -86°C a 100°C stabilità di centrifuga fino a 30.000 x g coperchio a cerniera Safe-Lock  |

**LOTTO 332**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Provette sterili autoclavabili in polipropilene graduate con ampia area di marcatura bianca da 0,5 ml resistenti da -86°C a 100°C stabilità di centrifuga fino a 30.000 x g coperchio a cerniera Safe-Lock  |

**LOTTO 333**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Provette sterili autoclavabili in polipropilene graduate con ampia area di marcatura bianca da 1,5 ml resistenti da -86°C a 100°C stabilità di centrifuga fino a 30.000 x g coperchio a cerniera Safe-Lock  |

**LOTTO 334**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Provette sterili autoclavabili in polipropilene graduate con ampia area di marcatura bianca da 2 ml resistenti da -86°C a 100°C stabilità di centrifuga fino a 30.000 x g coperchio a cerniera Safe-Lock  |

**LOTTO 335**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Provette sterili in polipropilene coniche etichette con tappo a vite da 15 ml centrifugabili fino a 20000 RPM resistenti a solventi organici  |

**LOTTO 336**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Provette sterili in polipropilene coniche etichette con tappo a vite da 50 ml centrifugabili fino a 20000 RPM resistenti a solventi organici  |

**LOTTO 337**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Puntali sterili con filtro vol 0,2-2 µl in rack compatibile con pipette gilson |

**LOTTO 338**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Puntali sterili con filtro vol 10-100 µl in rack compatibile con pipette gilson |

**LOTTO 339**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Sacchetti prestochiuso sterili da 200 ml |

**LOTTO 340**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Spatola con cucchiaio in acciaio inox  |

**LOTTO 341**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Transwell-Clear, PE membrane, 12 well, 0.4µm TC-treated conf. 48 pz |

**LOTTO 342**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Transwell-Clear, PE membrane, 6 well, 0.4µm TC-treated conf. 48 pz |

**LOTTO 343**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Forbici autoclavabili per aperture di fiale e paillettes elettrosaldate  |

**LOTTO 344**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Criotubi volume 1,2 ml dimension altezza 48 mm, diametro 11,8mm, in resina ionometrica crioresistente, termosaldabile, temp. da 40°C a 196°C, sterile sal 10-6 mediante radiazioni, dnasi rnasi free privo di endotossine, test mat. Azoto lliquido validato in fase liquido e vapore, compresi di inserti colorati (vari colori). |

**LOTTO 345**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Criotubi da 4,5 per crioconservazione In polipropilene, apirogeni non mutageni. Per lo soccaggio e l’identificazione di campioni con tappo avvitabile all’esterno 100% fondo tondo self standing stagno ampia area di marcatura bianca graduati stagni sterilizzati con radiazioni utilizzabili fino a 196°C compatibili con resistenti al DMSO o altri solventi. Resistenti ad ogni danno di origine chimico e/o fisico certificati CE per stoccaggio di campioni diagnostici in unione europea, conforme alle norme IATA per la spedizione. |

**LOTTO 346**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Criotubi da 1,8 ml per crioconservazione In polipropilene, apirogeni non mutageni. Per lo soccaggio e l’identificazione di campioni con tappo avvitabile all’esterno 100% fondo tondo self standing stagno ampia area di marcatura bianca graduati stagni sterilizzati con radiazioni utilizzabili fino a 196°C compatibili con resistenti al DMSO o altri solventi. Resistenti ad ogni danno di origine chimico e/o fisico certificati CE per stoccaggio di campioni diagnostici in unione europea, conforme alle norme IATA per la spedizione. |

**LOTTO 347**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Scaffali di stoccaggio verticali per scatole di congelamento in Acciaio impugnatura di trasporto sistema di fissaggio della scatola compatibile con scatole di dimensioni 133 x133 s51 capacità scatole 9 |

**LOTTO 348**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Scaffali di stoccaggio verticali per scatole di congelamento in Acciaio impugnatura di trasporto sistema di fissaggio della scatola compatibile con scatole di dimensioni 133 x133 s51 capacità scatole 4 |

**LOTTO 349**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Rack refrigeranti per microtubi in policarbonato infrangibile, riempiti di gel atossico per mantenerla temperatura dei campioni su bancoa 0°C o – 20°C dotati di coperchio trasparente, dimensioni scatola 151 x 108 x 125, numero tubi contenuti 3x4, tipo di tubi microtubi 0,5/1,5 ml  |

**LOTTO 350**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Contenitori di congelamento Mr Frosty congela alla velocità ideale di – 1 °C per minuto assicurando una corretta crioconservazione e una buona vitalità al momento dello scongelamento contenitore in policarbonato, tappo in polietilene ad alta densità blu, supporto di tubi in polietilene ad alta densità bianco, inserto interno in schiuma, da utilizzare con alcol isopropilico da 12 posti |

**LOTTO 351**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Contenitore di congelamento Cryo cooler scatola per congelamento progressivo per 18 criotubi 1 o 2 ml, da riempire con alcol isopropilico, assicura un congelamento progressivo di 1 °C per minuto, Ø x h: 117 x 86 mm, coperchio a vite |

**LOTTO 352**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Cryo guanti di protezione contro le temperature estremamente basse o elevate, costituiti di una parte esterna in nylon e di un complesso interno di poliestere-cotone protetto da un film poliolefine lunghezza 38 cm |

**LOTTO 353**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pinza cryoclaw in polipropilene con denti intaccati e bloccabili in posizione chiusa che permette di afferrare i tubi in tutta sicurezza. Lunghezza totale: circa 1 metro. Distanziamento massimo 8 cm |

**LOTTO 354**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Guanti in criogenia in diverse misure e per la protezione di tutte e di parti di braccia. Protezione fino a - 160 °C. per lavori in impianti di congelamento, on liquidi refrigeranti, con il ghiaccio secco con azoto in forma gassosa  |

**LOTTO 355**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Grembiule speciale per criogenia. Per la protezione completa che coprono il corpo e le gambe |

**LOTTO 356**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Paillettes ad alta sicurezza composte da una resina ionometrica, chimicamente inerte e biocompatibile, finalizzate alla conservazione a lungo termine in azoto liquido di spertmatozoi da utilizzare nell’ambito di tecniche di procreazione assistita e/o banca del seme. Capacità 0.3 /0.5 ml, deve essere un tubo trasparente flessibile, prodotto con una resina ionomerica non tossica, lungo 133 mm e con diamentro interno di 2,55 mm. Deve essere saldata termo elettricament. Deve essere composta da due sezioni ben distinte, separate da un tappo di sicurezza scorrevole bianco: la prima destinata a contenere il campione di seme e ha un volume utile di 0,5 ml; la seconda destinata alla manipolazione ed identificazione della paillette tramite applicazione di etichette o stampa diretta del codice a barre su tutta la lunghezza della paillette che dopo la saldatura. Sarà inviolabile, garantendo la rintracciabilità del campione. Deve essere garantita sull’impermiabilità e la tenuta, anche a temperature criogeniche e resistenza meccanica fino a pressione superiori 150 kg/cm2 |

**LOTTO 357**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Saldatrice per la chiusura ermetica di fiale e paillette, ad alta sicurezza, per annullare il rischio di contaminazione dei campioni  |

**LOTTO 358**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Visotubi triangolari, colori vari. Contenitori in plastica per lo stoccaggio di paillettes da inserire all’interno dei gobelet |

**LOTTO 359**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Goblet Margherita, con visotubi e coperchio completi di viso tubi, per lo stoccaggio di paillettes, nella versione forata diam. 65 mm in vari colori |

**LOTTO 360**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Cryotop Kitazato sistema aperto, per la vitrificazione e lo stoccaggio di ovocidi ed embrioni in fase di scissione o blastocisti e consiste in una sottile striscia di pellicola in polipropilene attaccata ad un manico di plastica rigida. Semplice efficace ed ultra rapido: garantisce che non si formi ghiaccio in nessuna fase del processo ed offre un tasso di sopravvivenza e di impianto dopo lo scongelamento molto più elevato rispetto alle precedenti tecniche di congelamento lento |

**LOTTO 361**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Vetrini “test simplets per seminologia |

**LOTTO 362**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pipette Holding diamentro interno: 17µm diametro esterno: 80µm grado di angolazione dell’estremità distale: 35 ° aghi per micromanipolazione dei gameti |

**LOTTO 363**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Aghi per inserimento intracitoplasmatico dello spermatozoo diametro esterno: 7µm grado di angolazione dell’estremità distale: 35° |

**LOTTO 364**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Puntali di riempimento colorati per paillette alta sicurezza crioconservazione di gameti ed embrioni. Per connettersi alla paillette senza toccare la superficie interna prevedendo ogni contaminazione della zona di saldatura da parte del liquido aspirato |

**LOTTO 365**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Aste porta cryovials. La parte inferiore dell’asta deve sporgere rispetto alla base del cryotube. In alluminio. Blocca sei Cryotube da ml 1,8 |

**LOTTO 366**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Guaina cryoflex protezione per provetteda crigenia in polietilene. Diametro interno 14mm lunghezza 500mm  |

**LOTTO 367**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Saldatrice per guaina cryoflex con ugello da adattare di 5mm di diametro  |

**LOTTO 368**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Supporto cryocane in alluminio per stoccaggio di provette per cryogenia compatibile con guaina cryoflex lunghezza 290mm |

**LOTTO 369**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Guanti in nitrile monouso privi di polvere non sterili certificazione CE conformi alle normative EN 455 parte 1-2-3 ed EN 374 perte 3 misura piccola |

**LOTTO 370**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Guanti in nitrile monouso privi di polvere non sterili certificazione CE conformi alle normative EN 455 parte 1-2-3 ed EN 374 perte 3 misura media |

**LOTTO 371**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Occhiali protettivi certificazione CE per rischio chimico |

**LOTTO 372**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Maschera pieno facciale con filtri universali per rischio chimico in gomma siliconica |

**LOTTO 373**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Calotta e visiera in policarbonato per la protezione dal rischio chimico |

**LOTTO 374**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Contenitori in polipropilene per campioni biologici, sterili confezionati singolarmente graduati, con coperchio a scatto fatto di polythylene, 250 ml  |

**LOTTO 375**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Fiasche rettangolari sterili per colture con tappo filtrante e accesso facilitato da 25 cmq |

**LOTTO 376**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Fiasche rettangolari sterili per colture con tappo filtrante e accesso facilitato da 75 cmq |

**LOTTO 377**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | C tubi sterili, confezionati singolarmente, adatti per gentle MACS Octo—dissociator che effettua una dissociazione automatizzata.  |

**LOTTO 378**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Coprivetrini per camera di contaggio 22x22mm, spessore 0,4 mm |

**LOTTO 379**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Transwell-Clear, PE membrane, 6 well, 8µm TC-treated conf. 48 pz |

**LOTTO 380**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Transwell-Clear, PE membrane, 12 well, 8µm TC-treated conf. 48 pz |

**LOTTO 381**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Tubi in polietilene da 40 ml per ultracentrifuga fino a 20000 RPM con tappo a pressione trasparente |

**LOTTO 382**

|  |  |
| --- | --- |
| N | DESCRIZIONE |
| 1 | Pipette Pasteur sterili in vetro, precotonate, con strozzatura ferma-cotone Ø 7 x 230 mm conf. 250 pz |