

Annex I – Relació de lots, productes i característiques mínimes

ordre	Lot	Codi Intern	Descripció Genèrica	Requisits
1	Lot 1 - Suports per a tubs d'assaig	FAX1570	Gradeta porexpan per a tubs de 5 ml	Gradeta de poliestirè expandit sense tapa per a l'emmagatzematge de tubs de 13 mm de diàmetre; capacitat: 100 tubs aproximadament.
1	Lot 1 - Suports per a tubs d'assaig	FAX1571	Gradeta porexpan per a tubs de 10 ml	Gradeta de poliestirè expandit sense tapa per a l'emmagatzematge de tubs de 15 mm i de 16 mm de diàmetre; capacitat: 100 tubs aproximadament.
2	Lot 2 - Puntetes de pipeta	FAX0714	Punta universal macro 1 a 5 ml	Punta universal macro color blau. Compatible amb Nichiryo i Gilson. Autoclavable a 121°C. Polipropilè. Volum: d'1 mL fins a 5 mL; no estèril.
2	Lot 2 - Puntetes de pipeta	FAX1578	Punta universal macro 1 a 5 mL	Punta compatible Eppendorf. Material: Polipropilè. Material: polietilè; Color: natural. Volum: 1 a 5 mL
2	Lot 2 - Puntetes de pipeta	FAX3113	Punta universal 5 µl a 200 µl	Punta universal per a pipeta. Material: polipropilè; Volum: 5 a 200 µL; Color: groc
2	Lot 2 - Puntetes de pipeta	FAX1606	Punta amb filtre 20 µl estèril	Punta amb filtre. Material: polipropilè (filtre en polietilè). Color Transparent; Volum: 20 µL; Filtre: amb filtre. Mida 46 mm aproximadament. Estèril
2	Lot 2 - Puntetes de pipeta	FAX3114	Punta universal 100 µl a 1000 µl	Punta universal per a pipeta. Material: polipropilè; Volum: 100 a 1000 µL; Color: blau
2	Lot 2 - Puntetes de pipeta	FAX5189	Punta pipeta 10 ml	Punta de pipeta compatible Eppendorf, Gilson. Autoclavable 121°C Material: polipropilè. Color Transparent; Volum: 10 ml.
2	Lot 2 - Puntetes de pipeta	FAX0865	Punta amb filtre 100 µl estèril	Punta amb filtre. Material: polipropilè (filtre en polietilè). Color Transparent; Volum: 100 µL; Filtre: amb filtre. Mida 51 mm aproximadament. Estèril
2	Lot 2 - Puntetes de pipeta	FAX1565	Punta pipeta 0.5-10 µl	Punta tipus Eppendorf. Material: polipropilè; Volum: 0,5 a 10 µL; Color: natural
2	Lot 2 - Puntetes de pipeta	FAX0867	Punta amb filtre 1000 µl estèril	Punta amb filtre. Material: polipropilè. Color Transparent; Volum: 1000 µL; Mida 72 mm aproximadament. Estèril
2	Lot 2 - Puntetes de pipeta	FAX0866	Punta amb filtre 200 µl estèril	Punta amb filtre. Material: polipropilè (filtre en polietilè). Color Transparent; Volum: 200 µL; Mida 51 mm aproximadament. Estèril
2	Lot 2 - Puntetes de pipeta	FAX1614	Punta universal 5 µl a 200 µl	Punta compatible Oxford. Autoclavable a 121°C. Polipropilè. Material: polipropilè; Volum: 5 a 200 µL. Color natural. No estèril.
2	Lot 2 - Puntetes de pipeta	FAX4386	Punta amb filtre 1000 µl estèril	Punta amb filtre. Estèril. Que contingui filtre de barrera que eviti la contaminació creuada per aerosols durant el pipeteig, especialment en aplicacions sensibles. Material lliure d'ARNasa, ADNasa. Material: polipropilè. Color Transparent; Volum: 1000 µL.
2	Lot 2 - Puntetes de pipeta	FAX4385	Punta amb filtre 200 µl estèril	Punta amb filtre. Estèril. Que contingui filtre de barrera que eviti la contaminació creuada per aerosols durant el pipeteig, especialment en aplicacions sensibles. Material lliure d'ARNasa, ADNasa. Material: polipropilè. Color Transparent; Volum: 200 µL.
3	Lot 3 - Microscòpia: portaobjectes i cobreobjectes	FAX2124	Cartereta per a 5 portaobjectes en vertical	Cartereta per a 5 portaobjectes vertical. Format del portaobjecte: 76×26 mm.
3	Lot 3 - Microscòpia: portaobjectes i cobreobjectes	FAG1667	Portaobjecte tallat 45° amb banda mat	Mida estàndar: 76×26 mm i 1,2 mm de gruix màxim; Material: vidre clar, pre-rentat. Envàs de protecció que preservi nets els portaobjectes. No estèril.
3	Lot 3 - Microscòpia: portaobjectes i cobreobjectes	FAG3022	Cobreobjectes 22x22 mm	Cobreobjectes de vidre clar prenetejat. Envàs de protecció. Dimensions: 22×22 mm; Espessor: de 0,13 a 0,16 mm
3	Lot 3 - Microscòpia: portaobjectes i cobreobjectes	FAG3021	Cobreobjectes 24x24 mm	Cobreobjectes de vidre clar prenetejat. Envàs de protecció. Dimensions: 24×24 mm; Espessor: de 0,13 a 0,16 mm
3	Lot 3 - Microscòpia: portaobjectes i cobreobjectes	FAG1666	Cobreobjectes 24x60 mm	Cobreobjectes de vidre clar prenetejat. Envàs de protecció. Dimensions: 24×60 mm; Espessor: de 0,13 a 0,16 mm
4	Lot 4 - Pipetes pasteur i serològiques	FAX3615	Pipeta de transferència Pasteur vidre 230 mm	Pipeta per a la manipulació de líquids. Material: vidre borosilicat; Mida: 230 mm; Estèril

4	Lot 4 - Pipetes pasteur i serològiques	FAX1536	Pipeta de transferència graduada PE	Pipeta graduada de capacitat del bulb de 3,4 ml. No estèril.; Mesures: 155 mm llarg x 4,6 mm diàmetre canya. Material polietilè transparent de baixa densitat. Graduacions en 0,25 ml.
4	Lot 4 - Pipetes pasteur i serològiques	FAX4975	Pipeta d'ús general punta fina	Pipeta d'ús general. Material: polietilè de baixa densitat; punta ultracapilar. Capacitat bulb 1 ml. Mesures: 104 mm llarg x 3 mm diàmetre canya. No estèril.
4	Lot 4 - Pipetes pasteur i serològiques	FAX1605	Pipeta de transferència PE 3.5 ml estèril	Pipeta de transferència. Material: polietilè baixa densitat; Volum: 3.5 mL; Estèril. Color transparent. Mida aproximada: 155 mm longitud. Graduades
4	Lot 4 - Pipetes pasteur i serològiques	FAX1552	Pipeta de transferència PE 3.5 ml no estèril	Pipeta de transferència. Material: polietilè baixa densitat; Volum: 3.5 mL; Color transparent. Mida aproximada: 155 mm longitud. Graduades. No estèril.
4	Lot 4 - Pipetes pasteur i serològiques	FAX1540	Pipeta de transferència PE 1 ml estèril	Pipeta de transferència. Material: polietilè baixa densitat; Volum: 1 mL; Estèril. Color transparent. Mida aproximada: 156 mm longitud. Graduades
4	Lot 4 - Pipetes pasteur i serològiques	FAX4412	Pipeta Pasteur de vidre	Pipeta Pasteur de precisió; Material: vidre borosilicat; Sense tap de cotó. Lliure d'endotoxines. Mida 22,9 cm. Puntetes polides.
4	Lot 4 - Pipetes pasteur i serològiques	FAX4809	Pipeta serològica estèril 2 ml	Pipeta serològica de 2 ml. Material: poliestirè cristal; Volum: 2 mL; d'un sol ús. Estèril. Lliures de DNAsa i RNAsa. Cotó blanc. Serigrafia en color. Graduació ascendent i descendent.
4	Lot 4 - Pipetes pasteur i serològiques	FAX4808	Pipeta serològica estèril 5 ml	Pipeta serològica de 5 ml. Material: poliestirè cristal; Volum: 5 mL; d'un sol ús. Esterilitat: estèril. Lliures de DNAsa i RNAsa. Cotó blanc. Serigrafia en color. Graduació ascendent i descendent.
4	Lot 4 - Pipetes pasteur i serològiques	FAX1623	Pipeta serològica estèril 10 ml	Pipeta serològica de 10 ml. Estèril. Amb punta i cotó. Apirògena/liure d'endotoxines. No citotòxic. Graduada. Material: poliestirè. Mida aproximada: 335 mm.
5	Lot 5 - Taps i tancaments per a tubs i vials	FAX1559	Tap a pressió per a tubs de 16 mm diàmetre.	Tap a pressió amb aletes per a tancament hermètic. Per a tubs de 16 mm de diàmetre aproximat. Material: Plàstic. Color: natural
5	Lot 5 - Taps i tancaments per a tubs i vials	FAX1592	Tap a pressió per a tub secundari	Tap amb faldó a pressió per a tub secundari. Material: polietilè de baixa densitat. Color neutre. Longitud: 8 mm.
5	Lot 5 - Taps i tancaments per a tubs i vials	FAX3115	Tap per a tub de 3 ml	Tap de polietilè per a tubs de 3 ml. Color natural.
5	Lot 5 - Taps i tancaments per a tubs i vials	FAX1595	Tap a pressió per a tub de 12 mm.	Tap a pressió per a tubs de 12 mm de diàmetre extern 12 x 75 mm); Color: verd. Material: polietilè de baixa densitat. Tipus de tancament amb aletes.
5	Lot 5 - Taps i tancaments per a tubs i vials	FAX3453	Tap groc retaponat 10 ml	Mesures: 16 mm; Tancament: tapó; Color: groc
6	Lot 6 - Tubs d'assaig de plàstic	RAX5560	Tub Falcon 5 ml per a centrifugació	Tub falcon sense tap, estèril. Material: poliestirè. Fons rodó. Volum: 5 mL. Lliure de RNase/DNase.
6	Lot 6 - Tubs d'assaig de plàstic	FAX2293	Tub de 10 ml amb tap roscat i fons rodó	Tub amb tap de rosca inclòs. Material: polipropilè (tap de polietilè d'alta densitat); Volum: 10 mL; Esterilitat: estèril. Graduat amb escala. Color transparent. Etiqueta per impressió. Mida: 9 2 x 15 mm. Centrifugació a 3000 xg.
6	Lot 6 - Tubs d'assaig de plàstic	FAX3120	Tub de centrífuga de 15 ml	Tub de centrífuga. Material: polipropilè; Volum: 15 mL; Forma: fons cònic sense faldó. Estèril. Mides: 121 mm x 16,5 mm. Autoclavable a 121°C. Centrifugació a 14000 xg. Amb graduació serigrafiada i banda mat per a escriptura.
6	Lot 6 - Tubs d'assaig de plàstic	FAX1560	Tub de 50 ml fons cònic.	Tub amb tap de rosca inclòs. Volum: 50 mL; Forma: fons cònic; color transparent amb tap vermell. Material: polietilè d'alta densitat. Amb escala. Lliure de DNase i RNase. Estèril. Mida 114 mm x 28 mm. Ha de permetre la centrifugació a 20000 xg
6	Lot 6 - Tubs d'assaig de plàstic	FAX4387	Tub cònic 11 ml amb tap	Tub cònic de polipropilè i tap de polietilè. Adequat per a laboratoris de fecundació in vitro. Volum: 11 mL. Color transparent i tap blau. Graduat amb àrea d'etiquetat
6	Lot 6 - Tubs d'assaig de plàstic	FAX1563	Tub 5 ml fons rodó.	Tub de polipropilè; Volum: 5 mL; Dimensions: 12x75 mm. Autoclavable a 121°C. Centrifugació a 7500 xg.
6	Lot 6 - Tubs d'assaig de plàstic	FAX1538	Tub 5-6 ml fons rodó.	Tub de polipropilè; Volum: 5 mL; Dimensions: 13x75 mm. Fons rodó. Color transparent. Tipus de tancament: tap a pressió. Que permeti la centrifugació a 5000 xg

6	Lot 6 - Tubs d'assaig de plàstic	FAX3116	Tub 3 ml fons rodó	Tub de polipropilè; Volum: 3 mL. Dimensions: 11x55 mm. Autoclavable a 121°C. Centrifugació a 7500 xg.
6	Lot 6 - Tubs d'assaig de plàstic	FAX1627	Conjunt Tub+Tap groc estèril 10 ml	Tub de poliestirè; Volum: 10 mL; Dimensions: 16x100 mm; graduat. Que permeti la centrifugació a 7.500 xg.
6	Lot 6 - Tubs d'assaig de plàstic	FAX1562	Tub 10 ml fons rodó	Tub de poliestirè; Volum: 10 mL; Dimensions: 16x95 mm; graduat. Que permeti la centrifugació a 7.500 xg.
6	Lot 6 - Tubs d'assaig de plàstic	FAX1573	Tub 13 ml fons rodó.	Tub en material poliestirè. Fons rodó. Color Transparent. Tap a pressió inclòs. Volum: 13 mL; Dimensions: 95x16 mm; Esterilitat: estèril; que permeti la centrifugació a 4000 xg.
6	Lot 6 - Tubs d'assaig de plàstic	FAX1567	Tub 5 ml fons rodó.	Tub de poliestirè amb fons rodó. Dimensions: 12x75 mm. Volum: 5 ml. Apte per a la centrifugació a 7500 xg.
6	Lot 6 - Tubs d'assaig de plàstic	FAX1535	Tub 12 ml fons cònic.	Tub en poliestirè; Volum: 12 mL; Forma: fons cònic. Permet tap a pressió. Color transparent. Amb escala. Dimensions: 110 mm x 17 mm
6	Lot 6 - Tubs d'assaig de plàstic	FAX1580	Tub 12 ml amb faldó estèril.	Material: poliestirè; Volum: 12 mL; Esterilitat: estèril; Tancament: rosca, tap color verd. Cada tub en bossa unitària. Autoclavable 121°C. Dimensions: 15x102 mm. Faldó al fons per mantenir la verticalitat del tub. Centrifugació resistent a 7.500 xg.
7	Lot 7 - Articles generals de laboratori	FAX1530	Contenidors de Bioseguretat 1.8 Litres	Contenidor per a residus clínics i material tallant i punxant. Certificacions: ADR e ISO 23907-1 : 2019. Polipropilè. Autoclavable a 121 °C,
7	Lot 7 - Articles generals de laboratori	FAX1660	Bossa d'esterilització 600mm x 780 mm	Per a l'eliminació segura de residus de laboratori (punts de pipeta, plaques de Petri d'un sol ús, tubs de mostra, etc.), en PP, gruix 40 µm, transparent, amb impressió «Biohazard». Autoclavable. Capacitat aprox 30 litres. Dimensions aprox.: 600x780 mm;
7	Lot 7 - Articles generals de laboratori	FAX1823	Bossa d'esterilització 210mm x 350 mm	Dimensions: 210x350 mm; Estèril
7	Lot 7 - Articles generals de laboratori	FAX1969	Bossa ZIP tipus Kangur 250 mm x 180 mm	Dimensions: 25x18 mm; Tancament: zip (tipus Minigrip)
7	Lot 7 - Articles generals de laboratori	FAX1531	Bossa ZIP 100 mm x 150 mm	Dimensions: 100x150 mm; Tancament: zip tipus Minigrip; Gruix: 240 µm;
7	Lot 7 - Articles generals de laboratori	FAX1557	Pel·lícula autosellant tipus Parafilm	Pel·lícula autosellant tipus Parafilm, per cobrir tubs d'assaig, vials i d'altres recipients de laboratori. Resistència a àcids, gasos i solucions alcalines. Presentació en rotlló d'aproximadament 38 metres, i una amplada de 10 cm.
8	Lot 8 - Microtubs	FAX2550	Microtub roscat, 0.5 ml, estèril	Microtub amb tap de rosca estàndar; etiqueta d'impressió. Fons cònic amb faldó. Material: polipropilè el tap i tub, amb junta tòrica d'EPDM; Volum: 0.5 mL; Dimensions aproximades: 10x44 mm; Esterilitat: estèril
8	Lot 8 - Microtubs	FAX4174	Microtub 1.5 ml	Microtub tipus Eppendorf amb tap pla. Material: polipropilè; Volum: 1.5 mL. Material: polipropilè. Autoclavable 121°C. Color natural, cos graduat amb banda mat. Dimensions aproximades 10 mm x 39 mm
8	Lot 8 - Microtubs	FAX4749	Microtub roscat, 0.5 ml, estèril	Microtub amb tap de rosca estàndar; etiqueta d'impressió. Material: polipropilè, tap i tub, amb junta tòrica d'EPDM; Volum: 0.5 mL; Dimensions aproximades: 10x44 mm; Estèril. Color: tub transparent, i tap neutre. Fons cònic amb faldó
8	Lot 8 - Microtubs	FAX1590	Microtub tap pla 1.5 ml	Microtub tipus Eppendorf amb tap pla. Material: polipropilè; Volum: 1.5 mL. Autoclavable. Color natural. Centrifugació a 30000 xg. No estèril.
8	Lot 8 - Microtubs	FAX2304	Microtub tap roscat, 2 ml, estèril.	Microtub amb tap de rosca estàndar; etiqueta d'impressió. Material: polipropilè, tap i tub, amb junta tòrica d'EPDM; Volum: 2.0 mL; Dimensions aproximades: 10x44 mm; Estèril. Color: tub transparent, i tap neutre. Fons cònic amb faldó.
8	Lot 8 - Microtubs	FAX0025	Microtubs en Rack amb 96 tubs solts d' 1.2 ml per a robòtica seroteca	Sistema compacte d'arxiu de mostres en rack, de color blau amb tapa transparent. Capacitat de 96 tubs solts de fons rodó de 1,2 ml sense tap, distribuïts en 8x12 fileres. Lliure de DNAsa i RNAsa. Resistència a temperatura -100°C. Identificació alfanumèrica al cos del rack.
8	Lot 8 - Microtubs	FAX3118	Microtub estèril + tap de 2 ml	Microtub amb tap amb o-ring inclòs. Forma cònica. Estèril. Volum del tub: 2,0 ml.
8	Lot 8 - Microtubs	FAX3119	Microtub estèril + tap de 1.5 ml	Microtub amb tap amb o-ring inclòs. Forma cònica. Estèril. Volum del tub: 1,5 ml.

9	Lot 9 - Bioseguretat: contenidors per a residus clínics	FAX5554	Contenedor d'agulles 9 Litres. Versió alta.	Material: polipropilè; Capacitat: 9 L. Segons norma DIN EN ISO 23907. Resistent a cops i a perforacions. Per a la recollida segura de residus tallants, punxants. Acoblament a carretó d'extraccions disponibles. Forma Alta (Dimensions: 175 x 175 x 498 mm (WxDxH)). Marca de nivell màxim d'ompliment. Etiqueta estampada permanentment al contenidor.
10	Lot 10 - Gots de mostra	FAX1572	Got de mostra 1 ml per a tubs de 5 ml	Got de mostra intern per contenir mostres de petit volum dins de tubs estàndar de 5 ml. Capacitat del cubilet: 1 ml. Color Transparent. Material: Polipropilè. Autoclau 121°C
10	Lot 10 - Gots de mostra	FAX1586	Got de mostra per a tub primari de 15 mm diàmetre	Got de mostra suspès per a tubs de 15 mm Dim i 32 mm d'alçada: material: poliestirè, transparent.. Capacitat 2,5 ml. Fons cònic amb faldó.
11	Lot 11 - Tubs d'assaig de vidre	FAX1668	Tub de vidre 16 mm diàmetre.	Tub de vidre soda. Capacitat: 15 ml. Dimensions: 16×100 mm; gruix aproximat 0,6 mm. Fons rodó.
11	Lot 11 - Tubs d'assaig de vidre	FAX1670	Tub de vidre 12 mm diàmetre.	Tub de vidre soda. Capacitat: 6 ml. Dimensions: 12×75 mm; gruix aproximat 0,6 mm. Fons rodó.
12	Lot 12 - Capil·lars	FAX1549	Capilar per a micro-hematocrit	Capilars per a micro-hematocrit. Material: vidre soda. Sense heparina. Capacitat: 75 ul. Color imprès per identificació. Mida del capilar: 75 mm aprox.