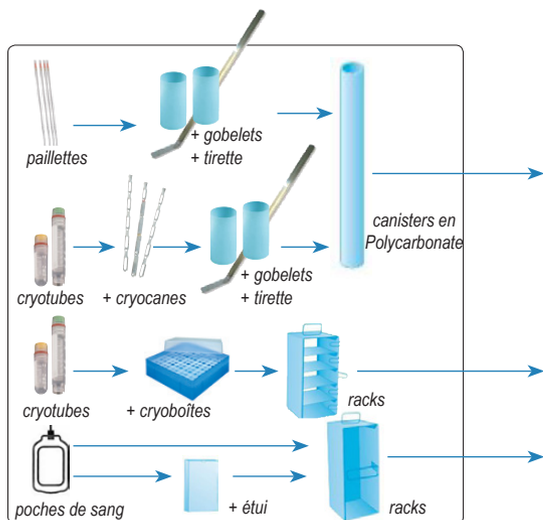


Réservoir cryogénique VOYAGEUR PLUS stockage en phase sèche



- ▶ stockage d'échantillons en cryotubes, paillettes et poches dans l'azote en phase gaz
- ▶ dispositif Médical de Classe IIa selon directive 93/42/CEE

| modèle | | VOYAGEUR PLUS | |
|--|---|--------------------------|--|
| capacité utile | | 20,6 litres | |
| capacité d'absorption en azote liquide | | 6,8 litres | |
| autonomie statique | | 9 jours | |
| perte statique | | 0,69 litre / jour | |
| dim ext réservoir (Ø x h mm) | | Ø 356 x h 575 mm | |
| Ø col (mm) | | Ø 215 mm | |
| poids sans canister à vide / à plein | | 14,2 / 20 kg | |
| transport | | 1 anse | |
| capacité max. de stockage | canisters | 6 canisters de 2 niveaux | |
| | rack | 1 rack de 2 ou 5 niveaux | |
| | paillettes | 0,25 ml | 9 840 ⁽¹⁾ / 6 480 ⁽²⁾ paillettes |
| | | 0,50 ml | 4 380 ⁽¹⁾ / 1 880 ⁽²⁾ paillettes |
| | | CBS 0,3 et 0,5 ml | 2 700 ⁽¹⁾ / 2 016 ⁽²⁾ paillettes |
| | cryotubes, sur cryocanes + gobelets + canisters | 2 ml / 5 ml | 612 tubes / 306 tubes |
| | cryotubes, en cryoboîtes + rack | 2 ml / 5 ml | 500 tubes / 162 tubes |
| | poches avec étui | 25 ml | 42 poches |
| | | 50 ml | 12 poches |
| | | 200 à 750 ml | 6 poches |
| Réservoir VOYAGEUR PLUS nu | | LA4240 | |
| accessoires | | | |
| embase à roulettes | | LA1901 | |
| kit de serrage des récipients sur embase | | LA1902 | |
| sur-emballage de protection | | LA4911 | |
| option TRACKER de température | | LA4906 | |
| cryocanes 6 tubes 2 ml ou 3 tubes 5 ml, les 10 | | LA1904 | |
| gobelets standards Ø 65 mm, les 20 | | LA1921 | |
| gobelets "marguerite" Ø 65 mm, avec bouchon, les 5 | | LA1922 | |
| gobelets percés avec bouchon Ø 65 mm, les 10 | | LA1923 | |
| tirette pour canister 2 niveaux | | LA1905 | |
| rack 5 étages pour boîtes (75x75x51mm) de 25 cryotubes 2 ml | | LA4913 | |
| rack 5 étages pour boîtes (133x133x51mm) de 100 cryotubes 2 ml | | LA4914 | |
| rack 2 étages pour boîtes (133x133x95mm) de 81 cryotubes 5 ml | | LA4915 | |
| rack 3 étages pour poches 25 ml | | LA4916 | |
| rack 1 étage pour poches 200 à 750 ml sans étui | | LA2915 | |

- phase sèche : l'azote liquide est piégé en micro-gouttelettes dans une matière poreuse; les échantillons sont dans de l'azote gazeux
- conformes aux réglementations IATA, ADR et RID pour le transport aérien, routier et ferroviaire
- en aluminium : léger et résistant
- garantie du vide pendant 6 ans
- bouchon cadennassable (sauf VOYAGEUR 2), cadenas non fourni

