**Megérkezett a Don Whitley AsPROvac**

**laboratóriumi vákuum rendszere!**

A kombinált laboratóriumi elszívó egységgel a folyékony biológiai hulladékok gyorsan és biztonságosan kezelhetővé válnak.

Legyen szó a felülúszó óvatos elszívásáról, vagy egy nagyobb méretű tenyésztőedény kiürítéséről, ez a rugalmas rendszer 20 lépésben állítható szívóerővel dolgozik, amellyel az elszívás sebessége szabályozható.

Az AsPROvac-ot újfajta gyorsan nyitható teteje, törés biztos, 4 literes autoklávozható gyűjtőflakonja és digitális vákuum-kijelzője teszi egyedivé.

Különböző tartályokból szívhat el folyadékot, amelyhez többféle szívófejet biztosítunk: egycsatornás és nyolc csatornás hegyet, valamint egy- illetve nyolc csatornás adaptert az eldobható pipettahegyekhez.

Az AsPROvac önálló egységként is használható, de tökéletesen illeszkedik a Whitley Hypoxistation munkaállomásokba.

|  |  |
| --- | --- |
| **Mi vezérelte a fejlesztőket az AsPROvac vákuum rendszer fejlesztése során?** | |
| ***… hogy a folyékony biológiai hulladék biztonságosan felszívható és selejtezhető legyen:*** | ***… hogy megkönnyítse a laboratóriumi személyzet munkáját:*** |
| Az önzáró csatlakozók megakadályozzák a folyadék és az aeroszol kijutását | Egyszerűen kezelhető, minimális oktatást igényel |
| Az újszerű gyorszáró tetővel megakadályozható, hogy a csavarmenetet túlhúzzák | A színkódolt, gyorszáró csőcsatlakozóknak köszönhetően mindig megfelelő az összeállítás |
| A 4 literes flakon törésálló, amelyet fogantyúval láttak el, hogy könnyedén lehessen a hulladékot kiönteni | A beépített kijelző mutatja a kiválasztott vákuum szintet, így könnyedén növelhető nagyobb tenyészedény ürítéséhez, de az aprólékos munka érdekében minimálisra is csökkenthető |
| Kijelzőjén látható a flakon töltöttségének szintje | A flakon alacsonyan ül a tartójában, így akadályozva meg, hogy könnyen fel lehessen dönteni |
| A felhasználó érdekében hidrofób légszűrővel tervezték | A laborban rendkívül könnyen mozgatható |
| A folyadékkal érintkező egységek autoklávozható anyagból készültek | Magán a tartón is ergonomikus fogórészeket alakítottak ki a komplett egység egyszerű mozgatása érdekében |

**Megbízható, minőségi, kombinált rendszer, amelynek nincs további eszközigénye**

**Termékinformációk**

|  |  |
| --- | --- |
| A07950 / **Whitley AsPROvac** | |
| A02631 | AsPROvac flakon fogantyú |
| A02632 | AsProvac 4 literes vákuum flakon |
| A07951 | AsPROvac és Vakuum leeresztő port |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kiegészítők** | |
| A08958 | Felszívó |
| A08964 | 8-csatornás hegy készlet |
| A08965 | Adapter 200 µl-es hegyhez |
| A08966 | 8-csatornás adapter 20 µl-es hegyekhez |

**További információ**

[www.bentleylabor.hu](http://www.bentleylabor.hu)

[labor@bentleyinstruments.com](mailto:labor@bentleyinstruments.com)

Telefon: +36 22 414 100

8000 Székesfehérvár, Kálmos u. 2.