

Zestaw do ekstrakcji natryskowej



Wielkość komory
natryskowej
500x500x800 mm

Ekstrakcja
natryskowa
z zamkniętym
obiegem cieczy

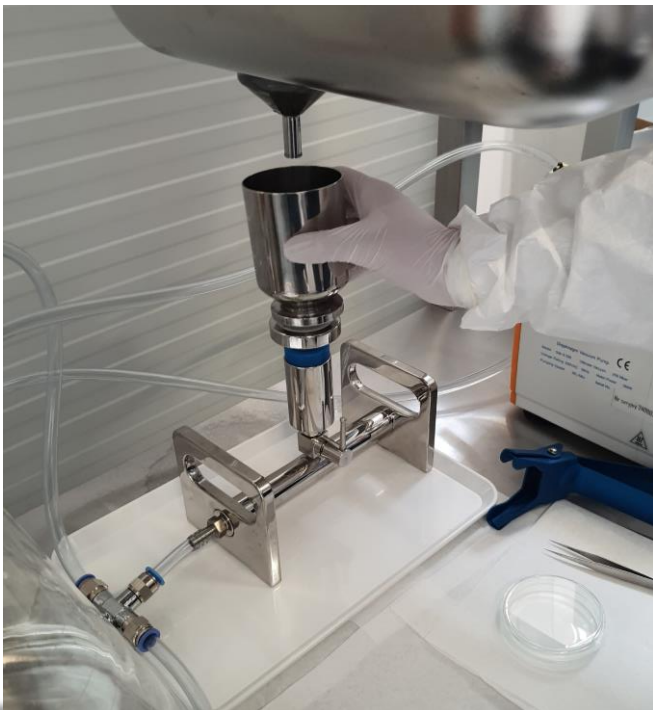
Odporność
chemiczna na
wszystkie typy
cieczy
kontrolnej

Do analiz
zgodnych z
VDA 19.1 oraz
innymi normami

Atmosfera
pracy
ISO 5

Szybkie
osiągnięcie
Blank Value

Regulacja
Przepływu
0,2 – 3 l/min



QUALI_EN1 – zestaw do ekstrakcji natryskowej

Zawiera:

- komorę laminarną ISO 5 z regulacją nawiewu,
- zlew ze stali nierdzewnej,
- aparat filtracyjny ze stali nierdzewnej,
- pompa próżniowa odporna chemicznie,
- pompa natryskowa odporna chemicznie,
- zabezpieczenie komory z poliwęglanu.

Dostępne opcje dodatkowe:

- drugi niezależny obieg cieczy kontrolnej,
- wykonanie z zgodności z wymogami ESD,
- zmiana wielkości komory natryskowej,
- Uruchomienie i walidacja procesu w siedzibie klienta.

Zestaw do ekstrakcji podciśnieniowej na sucho



Zbadaj czystość
swojego
komponentu
oraz procesu

Ekstrakcja
bez-płynowa,
bezpieczna dla
komponentów

Sterowanie bez-
przewodowe
Bluetooth

Do analiz
zgodnych z
VDA 19.1 oraz
VDA 19.2

Moc
Regulowana
350 – 1200 W

Szybkie
osiągnięcie
Blank Value

Dla
elektroniki
zgodność z
ESD



QUALI_EZC1 – zestaw do ekstrakcji podciśnieniowej

Zawiera:

- jednostkę ssącą wraz z modułami na akcesoria,
- precyzyjne końcówki do dyszy ssącej,
- separator cząstek,
- 20 szt. pułapek na cząstki,
- czyściwo bezpyłowe – 300 szt.
- rolkę adhezyjną do czyszczenia ubrań,
- 2x tryskawkę 500 ml na wodę destylowaną.

Dostępne opcje dodatkowe:

- licznik cząstek do monitorowania środowiska cleanroom,
- wykonanie z zgodności z wymogami ESD,
- próżniowy zestaw filtracyjny,
- uruchomienie i walidacja procesu w siedzibie klienta.