

P/LAB/70 -F2	 ...wiecej niż wynik
Lista akredytowanych działań prowadzonych w ramach zakresu elastycznego	Wersja: II Data wydania: 2020-12-07

Nazwa i adres			
Lp.	Badane obiekty/ Grupa obiektów	Badane cechy i metody badawcze/pomiarowe	Normy i/lub udokumentowane procedury badawcze
Biologiczne wskaźniki kontroli skuteczności procesu sterylizacji			
1	Biologiczne wskaźniki kontroli skuteczności procesu sterylizacji	Obecność drobnoustroju wskaźnikowego Geobacillus stearothermophilus - Sporal A, Metoda hodowlana	IB/LAB/1253 Wersja IV z dnia 25-11-2020, opracowana na podstawie Instrukcji Producenta IBSS BIOMED: Sporal A - Biologiczny Wskaźnik kontroli procesu sterylizacji parą wodą w nadciśnieniu z 07.2020
2	Biologiczne wskaźniki kontroli skuteczności procesu sterylizacji	Obecność drobnoustroju wskaźnikowego Geobacillus stearothermophilus – ampułkowe wskaźniki biologiczne Metoda hodowlana	IB/LAB/1411 Wersja III z dnia 11-03-2022, opracowana na podstawie Instrukcja Producenta MesaLabs (dystrybutor STERBIOS) Instrukcja EZTest - biologiczny wskaźnik sterylizacji parą wodą rev. 15 (part.No. 7193)
3			IB/LAB/1411 Wersja III z dnia 11-03-2022, opracowana na podstawie Instrukcja Producenta INFORMER MED sp. Z o.o. Instrukcja Sterim SBI-100 - Ampułkowy test biologiczny do sterylizacji parowe 24 h, 15.03.2021 v002
4			IB/LAB/1411 Wersja III z dnia 11-03-2022, opracowana na podstawie Instrukcja Producenta INFORMER MED sp. Z o.o. Instrukcja SporView Test biologiczny BI, Ampułkowy test STEAM para, 16.03.2021 v001.2

Autoryzował Kierownik Laboratorium

Nr aktualnego wydania listy badań:	2
Data	28.03.2022
Podpis	Kierownik Laboratorium MLD Patrycja Mgłosiek

Zatwierdził Pełnomocnik ds.SZJ

Data	28.03.2022
Podpis	Pełnomocnik ds. Systemu Zarządzania Jakością Grażyna Gajda-Sicińska