

ZESTAWIENIE ILOŚCI ANALIZ WYKONANYCH W LKJL WIF W RZESZOWIE W 2021 ROKU (I – XII)

Lp.	ASORTYMENT PRÓBEK	RODZAJ BADAŃ	ILOŚĆ PRÓBEK	ILOŚĆ ANALIZ
1.	Leki recepturowe pobrane przez inspektorów podczas kontroli	- analizy fizykochemiczne - czystość mikrobiologiczna - jałowość	136 116 0	1297 626 0
2.	Leki zlecone przez apteki	- analizy fizykochemiczne	0	0
3.	Woda oczyszczona produkcyjna do receptury	- analizy fizykochemiczne - czystość mikrobiologiczna - jałowość	20 21 1	90 82 4
4.	Woda zlecona przez producenta	- analizy fizykochemiczne - czystość mikrobiologiczna	4 1	44 3
5.	Woda oczyszczona produkcyjna do dializ	- analizy fizykochemiczne - czystość mikrobiologiczna - test LAL	5 38 37	40 228 148
6.	Skuteczność sterylizacji - suche gorące powietrze	- posiew wskaźnika biol.	142	142

Lp.	ASORTYMENT PRÓBEK	RODZAJ BADAŃ	ILOŚĆ PRÓBEK	ILOŚĆ ANALIZ
8.	Opakowania na leki recepturowe	- jałowość	17	68
9.	Monitoring środowiska	- cz. m., ilość cząstek	15	205
10.	Kontrola seryjna wstępna surowców do sporządzania leków recepturowych i aptecznych	- ocena dokumentacji	52	52
11.	Badania biegłości	Mikrobiologia - Próbką PT-PH-03 Fizykochemia - PT-PH-08A - 1% kwas borowy - 3% kwas borowy	1 1 1 1	19 5 7 7

OGÓŁEM LICZBA PRÓB PRZYJĘTYCH DO BADAŃ: 429

OGÓŁEM LICZBA WYKONANYCH ANALIZ: 3 036

- analizy fizykochemiczne 1440
- czystość mikrobiologiczna 939
- jałowość 72
- skuteczność sterylizacji 142
- test LAL 148
- KSW 52
- badanie biegłości PTS 38
- monitoring środowiska 205