

ZESTAWIENIE ILOŚCI ANALIZ WYKONANYCH W LKJL WIF W RZESZOWIE W 2015 ROKU (I – XII)

Lp.	ASORTYMENT PRÓBEK	RODZAJ BADAŃ	ILOŚĆ PRÓBEK	ILOŚĆ ANALIZ
1.	Leki recepturowe pobrane przez inspektorów podczas kontroli	- analizy fizykochemiczne - czystość mikrobiologiczna	106 92	1155 692
2.	Woda oczyszczona produkcyjna do receptury	- analizy fizykochemiczne - czystość mikrobiologiczna - jałowość 12 jałowość	61 48 12	240 177 45
3.	Woda zlecona przez producenta	- analizy fizykochemiczne - analizy mikrob. jałowość	2 20	22 100
4.	Woda oczyszczona produkcyjna do dializ	- analizy fizykochemiczne - czystość mikrobiologiczna - test LAL	17 62 59	70 307 236
5.	Skuteczność sterylizacji - suche gorące powietrze	- posiew wskaźnika biol.	194	194

6.	Skuteczność sterylizacji - para wodna	- inkubacja wskaźnika biol.	4	4
7.	Opakowania na leki recepturowe	- jałowość	32	126
8.	Monitoring środowiska	- cz. m., ilość cząstek	8	80
9.	Jałowość askorbinian Na	- jałowość	1	7
10.	Kontrola seryjna wstępna surowców do sporządzania leków recepturowych i aptecznych	- ocena dokumentacji	7	7
11.	Badania biegłości	- IR, HPLC, miareczkowanie	6	83

OGÓŁEM LICZBA PRÓB PRZYJĘTYCH DO BADAŃ: **509**

OGÓŁEM LICZBA WYKONANYCH ANALIZ: **3 545**

- analizy fizykochemiczne 1 487
- czystość mikrobiologiczna 1 176
- jałowość 278
- skuteczność sterylizacji 198
- test LAL 236
- KSW 7
- badanie biegłości PTS 83
- monitoring środowiska 80