먹는물 수질기준과 검사에 따른 수수료

연번	시험항목	수수료(원)
,	합계	325,400
1	일반세균	5,300
2	총대장균군	12,600
3	분원성대장균군	12,000
4	대장균	6,200
5	수소이온농도	300
6	맛	300
7	냄새	600
8	색도	2,600
9	구리	6,100
10	카드뮴	6,100
11	납	6,100
12	아연	6,100
13	알류미늄	6,100
14	망간	6,100
15	<u> </u>	6,100
16		
17	셀레늄	6,600
	비소	7,700
18	수은	6,600
19	크롬	3,900
20	탁도	400
21	총경도	2,400
22	증발잔류물	2,900
23	과망간산칼륨 소비량	2,800
24	잔류염소	3,700
25	염소이온	3,900
26	암모니아성 질소	2,300
27	질산성 질소	7,200
28	시안	11,300
29	페놀류	9,300
30	세제	9,200
31	불소	9,300
32	황산이온	11,800
33	다이아지논	
34	파라티온	15,600
35	페니트로티온	1
36	카바릴	15,700
37	기미글 총트리할로메탄	13,70
38		-
	클로로포름	4
39	브로모디클로로메탄	10.00
40	디브로모클로로메탄	19,60
41	트리클로로에틸렌	_
42	테트라클로로에틸렌	_
43	1,1,1-트리클로로에탄	
44	디클로로메탄	_
45	벤젠	_
46	톨루엔	_
47	에틸벤젠	13,60
48	크실렌	_
49	1,1-디클로로에틸렌	_
50	사염화탄소	
51	보론	3,100
52	크로랄하이드레이트	
53	디브로모아세토니트릴	
54	디클로로아세토니트릴	21,40
55	트리클로로아세토니트릴	
56	1,2-디브로모-3-클로로프로판	
57	할로아세틱에시드	29,200
58	1,4-다이옥산	19,600
	포름알데히드	15,700

수처리제(PAC 3종)

2013. 0. 21 7 [
연번	시험항목	수수료(원)		
	합계	96,700		
1	성상	ı		
2	확인시험	1,100		
3	비중	1,100		
4	ph	1,900		
5	산화알루미늄	4,000		
6	염기도	4,700		
7	황산이온	9,600		
8	암모니아성질소	7,000		
9	철	9,300		
10	비소	9,600		
11	납	9,700		
12	카드륨	9,700		
13	크롬	10,300		
14	망간	9,600		
15	수은	9,100		

수처리제(PACS 2호)

i	2013. 0. 2171				
연번	시험항목	수수료(원)			
	합계	87,300			
1	성상	1			
2	확인시험	1,100			
3	비중	1,100			
4	ph	1,900			
5	산화알루미늄	4,000			
6	이산화규소	7,200			
7	염기도	4,700			
8	철	9,300			
9	비소	9,600			
10	납	9,700			
11	카드륨	9,700			
12	크롬	10,300			
13	망간	9,600			
14	수은	9,100			

생활용수, 농업, 어업, 공업

2015. 6. 24 기준

항목/이용목적별		생활용수	농업,어업,공업
합계		137,800	109,400
	수소이온농도(PH)	800	800
일반오염물질	총대장균군	14,800	
	질산성질소	5,400	5,400
	염소이온	2,900	2,900
	카드뮴	6,900	6,900
	비소	13,900	13,900
	시안	13,100	13,100
	수은	10,600	10,600
	유기인	20,300	20,300
	페놀	7,800	7,800
	납	6,900	6,900
특정유해물질	6가크롬	6,900	6,900
	트리클로로에틸렌		
	테트라클로로에틸렌	13,900	13,900
	1.1.1-트리클로로에틸렌		
	벤젠		
	톨루엔	13,600	_
	에틸벤젠	13,000	-
	크실엔		

원생동물검사

연번	시험항목	수수료(원)	비고
	합계	535,200	
1	크립토스포리디움 난포낭		출장비 별도
2	지아디아 난포낭		출장비 별도