

먹는물 수질기준과 검사에 따른 수수료

2015. 6. 24 기준

연번	시험항목	수수료(원)
합계		325,400
1	일반세균	5,300
2	총대장균군	12,600
3	분원성대장균군	
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	알루미늄	6,100
14	망간	6,100
15	철	6,100
16	셀레늄	6,600
17	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	시아나이드	11,300
29	페놀류	9,300
30	세제	9,200
31	불소	9,300
32	황산이온	11,800
33	다이아지논	15,600
34	파라티온	
35	페니트로티온	
36	카바릴	15,700
37	총트리할로메탄	19,600
38	클로로포름	
39	브로모디클로로메탄	
40	디브로모클로로메탄	
41	트리클로로에틸렌	
42	테트라클로로에틸렌	
43	1,1,1-트리클로로에탄	
44	디클로로메탄	13,600
45	벤젠	
46	톨루엔	
47	에틸벤젠	
48	크실렌	
49	1,1-디클로로에틸렌	
50	사염화탄소	3,100
51	보론	
52	크로랄하이드레이트	21,400
53	디브로모아세토니트릴	
54	디클로로아세토니트릴	
55	트리클로로아세토니트릴	
56	1,2-디브로모-3-클로로프로판	
57	할로아세틱에시드	29,200
58	1,4-다이옥산	19,600
59	포름알데히드	15,700

수처리제(PAC 3종)

2015. 6. 24 기준

연번	시험항목	수수료(원)
합계		96,700
1	성상	-
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	카드뮴	9,700
13	크롬	10,300
14	망간	9,600
15	수은	9,100

수처리제(PACS 2호)

2015. 6. 24 기준

연번	시험항목	수수료(원)
합계		87,300
1	성상	-
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	카드뮴	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
일반오염물질	수소이온농도(PH)	800	800
	총대장균군	14,800	
	질산성질소	5,400	5,400
	염소이온	2,900	2,900
특정유해물질	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
	6가크롬	6,900	6,900
	트리클로로에틸렌	13,900	13,900
	테트라클로로에틸렌		
	1.1.1-트리클로로에틸렌		
	벤젠	13,600	-
	톨루엔		
	에틸벤젠		
	크실엔		

원생동물검사

2015. 6. 24 기준

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