

특수건강진단 유해물질

	유해인자	검사항목
1	가솔린	AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		Urinalysis 10종[Random Urine]
		특수문진
2	글루타르알데히드	특수검진-폐기능검사
		특수문진
3	베타-나프틸아민	Urinalysis 10종[Random Urine]
		Urine Cytology_ 특검[Random Urine]
		특수문진
4	니트로글리세린	CBC[Whole blood]
		WBC Differential Count[Whole blood]
		PLT Count[Whole blood]
		Chest PA (S.H.C)
		ECG (routine)-심전도 검사
		Cholesterol[Serum]
		HDL-Cholesterol[Serum]
		Triglyceride[Serum]
		특수문진
5	니트로메탄	AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		특수문진
6	니트로벤젠	CBC[Whole blood]
		WBC Differential Count[Whole blood]
		PLT Count[Whole blood]
		Reticulocyte Count[Whole blood]
		AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		특수문진
7	파라-니트로아닐린	CBC[Whole blood]
		AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		혈중 메트헤모글로빈
		특수문진
8	파라-니트로클로로벤젠	CBC[Whole blood]
		AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		Urinalysis 10종[Random Urine]
		혈중 메트헤모글로빈

9	디니트로톨루엔	CBC[Whole blood]
		AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		혈중 메트헤모글로빈
		특수문진
10	디메틸아닐린	CBC[Whole blood]
		AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		혈중 메트헤모글로빈
		특수문진
11	P-디메틸아미노아조벤젠	AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		Urinalysis 10종[Random Urine]
		특수문진
12	N,N-디메틸아세트아미드	AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		소변 중 N-메틸아세트아미드
13	디메틸포름아미드	AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		N-Methylformamide _ 특검[Random Urine]
		특수문진
14	4,4-디아미노-3,3-디클로로디페닐메탄	AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		Chest PA (S.H.C)
		Urinalysis 10종[Random Urine]
		특수문진
15	디에틸렌 트리아민	특수검진-폐기능검사
16	디에틸에테르 (에틸에테르)	특수문진
17	1,4-디옥산	AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		Urinalysis 10종[Random Urine]
		특수문진
18	디이소부틸케톤	특수문진
19	디클로로메탄 (이염화메틸렌)	Chest PA (S.H.C)
		ECG (routine)-심전도 검사
		Cholesterol[Serum]
		HDL-Cholesterol[Serum]
		Triglyceride[Serum]
		특수문진

20	o-디클로로벤젠	AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		Urinalysis 10종[Random Urine]
		특수문진
21	1,2-디클로로에틸렌(이염화아세틸렌)	특수문진
22	디클로로플루오르메탄(디클로로모노플루오르메탄)	Chest PA (S.H.C)
		ECG (routine)-심전도 검사
		Cholesterol[Serum]
		HDL-Cholesterol[Serum]
		Triglyceride[Serum]
		특수문진
23	마젠타	Urinalysis 10종[Random Urine]
		Urine Cytology_ 특검[Random Urine]
		특수문진
24	말레산 언하이드라이드(무수 말레산)	특수검진-폐기능검사
		특수문진
25	2-메톡시에탄올 (에틸렌 글리콜 모노메틸에테르, 메틸셀로솔브)	CBC[Whole blood]
		WBC Differential Count[Whole blood]
		PLT Count[Whole blood]
		Reticulocyte Count[Whole blood]
		특수문진
26	메틸렌 비스페닐 이소시아네이트	특수검진-폐기능검사
		특수문진
27	메틸 n-부틸 케톤(메틸부틸케톤)	특수문진
28	o-메틸 시클로헥사논	AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		특수문진
29	메틸 시클로헥사놀	AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		특수문진
30	메틸 n-아밀 케톤 (2-헵타논)	특수문진
31	메틸 알코올	특수문진
32	메틸 에틸 케톤	Chest PA (S.H.C)
		특수문진
33	메틸 이소부틸 케톤	AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		Chest PA (S.H.C)
		특수문진
34	메틸 클로라이드 (클로로메탄)	AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		특수문진

35	메틸 클로로포름(1,1,1-트리클로로에탄)	AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		Chest PA (S.H.C)
		ECG (routine)-심전도 검사
		Cholesterol[Serum]
		HDL-Cholesterol[Serum]
		Triglyceride[Serum]
		삼염화초산(TCA)_ 특검[Random Urine]
		특수문진
		36
WBC Differential Count[Whole blood]		
PLT Count[Whole blood]		
특수문진		
37	벤지딘과 그 염	AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		Urinalysis 10종[Random Urine]
		Urine Cytology_ 특검[Random Urine]
		특수문진
38	1,3-부타디엔	특수문진
39	2-부톡시에탄올 (에틸렌 글리콜 모노부틸에테르,부틸셀로솔브)	CBC[Whole blood]
		WBC Differential Count[Whole blood]
		PLT Count[Whole blood]
		Reticulocyte Count[Whole blood]
		AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		특수문진
40	2-부톡시에탄올아세테이트 (에틸렌 글리콜 모노부틸 에테르 아세테이트)	CBC[Whole blood]
		WBC Differential Count[Whole blood]
		PLT Count[Whole blood]
		Reticulocyte Count[Whole blood]
		AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		특수문진
41	1-부틸 알코올 (1-부탄올)	특수문진
42	2-부틸 알코올 (2-부탄올)	특수문진
43	1-브로모프로판	CBC[Whole blood]
		WBC Differential Count[Whole blood]
		PLT Count[Whole blood]
		Reticulocyte Count[Whole blood]
		특수문진

44	2-브로모프로판	CBC[Whole blood]
		WBC Differential Count[Whole blood]
		PLT Count[Whole blood]
		Reticulocyte Count[Whole blood]
		특수문진
45	브롬화메틸	Chest PA (S.H.C)
		특수문진
46	사염화탄소	AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		Urinalysis 10종[Random Urine]
		특수문진
47	스토다드 솔벤트	Urinalysis 10종[Random Urine]
		특수문진
48	스티렌	AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		Chest PA (S.H.C)
49	시클로헥사논	AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		특수문진
50	시클로헥사놀	특수문진
51	시클로헥산	특수문진
52	시클로헥센	특수문진
53	아닐린(아미노벤젠)과 그 동족체	CBC[Whole blood]
		AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		Urinalysis 10종[Random Urine]
		혈중 메트헤모글로빈
		특수문진
54	아세트니트릴	AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		Chest PA (S.H.C)
		ECG (routine)-심전도 검사
		Cholesterol[Serum]
		HDL-Cholesterol[Serum]
		Triglyceride[Serum]
		특수문진
55	아세톤	Chest PA (S.H.C)
		특수문진
56	아세트산-2-에톡시에틸 (에틸렌 글리콜 모노에틸 에테르 아세테이트)	CBC[Whole blood]
		WBC Differential Count[Whole blood]
		PLT Count[Whole blood]
		Reticulocyte Count[Whole blood]
		특수문진

57	아세트알데히드	특수문진
58	아크릴로니트릴	AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		특수문진
59	아크릴아미드	특수문진
60	2-에톡시에탄올 (에틸렌 글리콜 모노에틸 에테르,셀로솔브)	CBC[Whole blood]
		WBC Differential Count[Whole blood]
		PLT Count[Whole blood]
		AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		특수문진
61	에틸렌 글리콜 (1,2-디히드록시에탄)	특수문진
62	에틸렌 글리콜 디니트레이트(니트로글리콜)	CBC[Whole blood]
		AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		Chest PA (S.H.C)
		ECG (routine)-심전도 검사
		Cholesterol[Serum]
		HDL-Cholesterol[Serum]
		Triglyceride[Serum]
		혈중 메트헤모글로빈
		특수문진
63	에틸렌 이민	AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		Urinalysis 10종[Random Urine]
		특수문진
64	에틸렌 클로로하이드린(2-클로로에탄올)	AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		Urinalysis 10종[Random Urine]
		특수문진
65	에틸벤젠	특수문진
66	에틸아크릴레이트 (에틸아크릴 엑시드)	특수문진
67	2,3-에폭시-1-프로판올(글리시돌)	특수문진
68	에피클로로하이드린	AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		Urinalysis 10종[Random Urine]
		특수문진
69	염소화비페닐	AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		특수문진

70	아우라민	Urinalysis 10종[Random Urine]
		Urine Cytology_ 특검[Random Urine]
		특수문진
71	요오드화메틸	특수문진
72	이소부틸 알코올	특수문진
73	이소아밀 알코올 (이소펜틸 알코올)	특수문진
74	이소프로필 알코올	특수문진
75	이염화에틸렌 (1,2-디클로로에탄)	AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		Urinalysis 10종[Random Urine]
		특수문진
76	이황화탄소	AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		Urinalysis 10종[Random Urine]
		Chest PA (S.H.C)
		ECG (routine)-심전도 검사
		Cholesterol[Serum]
		HDL-Cholesterol[Serum]
		Triglyceride[Serum]
		순음 (PTA)
특수문진		
77	초산 2-메톡시에틸 (에틸렌 글리콜 모노메틸 에테르 아세테이트)	CBC[Whole blood]
		WBC Differential Count[Whole blood]
		PLT Count[Whole blood]
		Reticulocyte Count[Whole blood]
		특수문진
78	초산 이소아밀 (초산 펜틸)	특수문진
79	콜타르	Chest PA (S.H.C)
		Sputum Cytology_ 특검[Sputum]
		Urinalysis 10종[Random Urine]
		Urine Cytology_ 특검[Random Urine]
		특수문진
80	크레졸	AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		Urinalysis 10종[Random Urine]
		특수문진
81	크실렌	AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		Methylhippuric acid(크실렌)_ 특검[Random Urine]
		특수문진

82	클로로메틸 메틸 에테르	Chest PA (S.H.C)
		Sputum Cytology_ 특검[Sputum]
		특수문진
83	비스-클로로메틸에테르(클로로에테르)	Chest PA (S.H.C)
		Sputum Cytology_ 특검[Sputum]
		특수문진
84	클로로벤젠	AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		특수문진
85	테레빈유	특수문진
86	1,1,2,2-테트라클로로에탄(사염화아세틸렌)	AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		Urinalysis 10종[Random Urine]
		특수문진
87	테트라하이드로푸란	특수문진
88	톨루엔	AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		Urinalysis 10종[Random Urine]
		Hippuric acid(톨루엔)_ 특검[Random Urine]
		특수문진
89	톨루엔-2,4-디이소시아네이트	특수검진-폐기능검사
		특수문진
90	톨루엔-2,6-디이소시아네이트	특수검진-폐기능검사
		특수문진
91	트리클로로메탄	특수문진
		AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		Urinalysis 10종[Random Urine]
92	1,1,2-트리클로로에탄	특수문진
		AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		Urinalysis 10종[Random Urine]
93	트리클로로에틸렌	특수문진
		AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		Chest PA (S.H.C)
		ECG (routine)-심전도 검사
		Cholesterol[Serum]
		HDL-Cholesterol[Serum]
		Triglyceride[Serum]
		Urinalysis 10종[Random Urine]
		삼염화초산(TCA)_ 특검[Random Urine]

94	1,2,3-트리클로로프로판	특수문진
		AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		Urinalysis 10종[Random Urine]
95	퍼클로로에틸렌	특수문진
		AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		Urinalysis 10종[Random Urine] 삼염화초산(TCA)_ 특검[Random Urine]
96	페놀	특수문진
		AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		Urinalysis 10종[Random Urine]
97	펜타클로로페놀	특수문진
		AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		Urinalysis 10종[Random Urine]
98	포름알데히드	특수문진
99	베타-프로피오락톤	Chest PA (S.H.C)
100	o-프탈로디니트릴	특수문진
		CBC[Whole blood]
		WBC Differential Count[Whole blood]
		PLT Count[Whole blood]
		Reticulocyte Count[Whole blood]
101	프탈산 언하이드라이드	특수문진
		특수검진-폐기능검사
102	피리딘	특수문진
		AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		Urinalysis 10종[Random Urine]
103	히드라진	특수문진
		AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
104	헥사메틸렌 디이소시아네이트	특수문진
		특수검진-폐기능검사
105	n-헥산	특수문진
		2-5-Hexanedione_ 특검[Random Urine]

106	n-헵탄	특수문진
107	황산디메틸	특수문진
		AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		Urinalysis 10종[Random Urine]
108	히드로퀴논	특수문진
109	구리	특수문진
		AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
110	연과 그 무기화합물	특수문진
		CBC[Whole blood]
		WBC Differential Count[Whole blood]
		PLT Count[Whole blood]
		Urinalysis 10종[Random Urine]
		Pb_ 특검[Venous Whole blood]
111	니켈과 그 화합물	특수문진
		Chest PA (S.H.C)
		Sputum Cytology_ 특검[Sputum]
		특수검진-폐기능검사
112	망간과 그 화합물	특수문진
		Chest PA (S.H.C)
113	산화아연	특수문진
		Chest PA (S.H.C)
114	산화철분진과 흙	특수문진
		Chest PA (S.H.C)
		특수검진-폐기능검사
115	삼산화비소	특수문진
		CBC[Whole blood]
		WBC Differential Count[Whole blood]
		PLT Count[Whole blood]
		Reticulocyte Count[Whole blood]
		AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
Urinalysis 10종[Random Urine]		
116	수은과 그 화합물	특수문진
		Urinalysis 10종[Random Urine]
		Mercury(Hg)[Random Urine]
117	안티몬과 그 화합물	특수문진
		Chest PA (S.H.C)
		ECG (routine)-심전도 검사
		Cholesterol[Serum]
		HDL-Cholesterol[Serum]
		Triglyceride[Serum]
특수검진-폐기능검사		

118	알루미늄과 그 화합물	특수문진
		Chest PA (S.H.C)
		특수검진-폐기능검사
119	4알킬연	특수문진
		Urinalysis 10종[Random Urine]
		Pb_ 특검[Venous Whole blood]
120	오산화바나듐	특수문진
		Chest PA (S.H.C)
121	요오드	특수문진
122	주석과 그 화합물	특수문진
		Chest PA (S.H.C)
	폐활량검사	
	유기주석	특수문진
123	지르코늄과 그 화합물	특수문진
		Chest PA (S.H.C)
124	카드뮴과 그 화합물	특수문진
		Urinalysis 10종[Random Urine]
		Chest PA (S.H.C)
		Sputum Cytology_ 특검[Sputum]
		특수검진-폐기능검사
		Cd_ 특검[Venous Whole blood]
125	코발트	특수문진
		Chest PA (S.H.C)
		폐활량검사
126	크롬과 그 화합물	특수문진
		Chest PA (S.H.C)
		폐활량검사
		Sputum Cytology_ 특검[Sputum]
127	텅스텐과 그 화합물	특수문진
		Chest PA (S.H.C)
		폐활량검사
128	무수초산	특수문진
129	불산	특수문진
		구강검진
130	시안화나트륨	특수문진
		Chest PA (S.H.C)
		ECG (routine)-심전도 검사
		Cholesterol[Serum]
		HDL-Cholesterol[Serum]
		Triglyceride[Serum]
131	시안화칼륨	특수문진
		Chest PA (S.H.C)
		ECG (routine)-심전도 검사
		Cholesterol[Serum]
		HDL-Cholesterol[Serum]
		Triglyceride[Serum]

132	염화수소	특수문진
		Chest PA (S.H.C)
		구강검진
133	질산	특수문진
		Chest PA (S.H.C)
		구강검진
134	트리클로로아세트산	특수문진
135	황산	특수문진
		Chest PA (S.H.C)
		구강검진
136	불소	특수문진
		AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		Chest PA (S.H.C)
137	브롬	특수문진
138	산화에틸렌	특수문진
		CBC[Whole blood]
		WBC Differential Count[Whole blood]
		PLT Count[Whole blood]
		Reticulocyte Count[Whole blood]
		AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
139	삼수소화비소	특수문진
		CBC[Whole blood]
		WBC Differential Count[Whole blood]
		PLT Count[Whole blood]
		Reticulocyte Count[Whole blood]
		AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		Urinalysis 10종[Random Urine]
140	시안화수소	특수문진
		Chest PA (S.H.C)
		ECG (routine)-심전도 검사
		Cholesterol[Serum]
		HDL-Cholesterol[Serum]
		Triglyceride[Serum]
141	야황산가스	특수문진
		Chest PA (S.H.C)
142	염소	특수문진
		Chest PA (S.H.C)
		구강검진

143	오존	특수문진
		Chest PA (S.H.C)
144	이산화질소	특수문진
		Chest PA (S.H.C)
		ECG (routine)-심전도 검사
		Cholesterol[Serum]
		HDL-Cholesterol[Serum]
		Triglyceride[Serum]
145	일산화질소	특수문진
		Chest PA (S.H.C)
146	일산화탄소	특수문진
		Chest PA (S.H.C)
		ECG (routine)-심전도 검사
		Cholesterol[Serum]
		HDL-Cholesterol[Serum]
		Triglyceride[Serum]
		Carboxy Hemoglobin(CO-Hb)[Whole blood(EDTA)]
147	포스겐	특수문진
		Chest PA (S.H.C)
148	포스핀	특수문진
		Chest PA (S.H.C)
149	황화수소	특수문진
		Chest PA (S.H.C)
150	디클로로벤지딘과 그 염	특수문진
		AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		Urinalysis 10종[Random Urine]
		Urine Cytology_ 특검[Random Urine]
151	알파-나프틸아민과 그 염	특수문진
		Urinalysis 10종[Random Urine]
		Urine Cytology_ 특검[Random Urine]
152	크롬산아연	특수문진
		AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		Chest PA (S.H.C)
		Sputum Cytology_ 특검[Sputum]
153	o-톨리딘과 그 염	특수문진
		AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		Urinalysis 10종[Random Urine]
		Urine Cytology_ 특검[Random Urine]

154	디아니시딘과 그 염	특수문진
		AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		Urinalysis 10종[Random Urine] Urine Cytology_ 특검[Random Urine]
155	베릴륨과 그 화합물	특수문진
		Chest PA (S.H.C)
		특수검진-폐기능검사
		Sputum Cytology_ 특검[Sputum]
156	비소 및 그 무기화합물	특수문진
		CBC[Whole blood]
		WBC Differential Count[Whole blood]
		PLT Count[Whole blood]
		Reticulocyte Count[Whole blood]
		AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		Chest PA (S.H.C)
		Sputum Cytology_ 특검[Sputum] Urinalysis 10종[Random Urine]
157	크롬광	특수문진
		AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
		Chest PA (S.H.C) Sputum Cytology_ 특검[Sputum]
158	휘발성 콜타르피치	특수문진
		Chest PA (S.H.C)
		Sputum Cytology_ 특검[Sputum]
		Urinalysis 10종[Random Urine] Urine Cytology_ 특검[Random Urine]
159	황화니켈	특수문진
		Chest PA (S.H.C)
		Sputum Cytology_ 특검[Sputum]
		특수검진-폐기능검사
160	염화비닐	특수문진
		AST(GOT)[Serum]
		ALT(GPT)[Serum]
		Gamma-GT[Serum]
161	벤조트리클로라이드	특수문진
		Chest PA (S.H.C)
		Sputum Cytology_ 특검[Sputum]
162	미네랄오일미스트	특수문진
		특수검진-폐기능검사
163	곡물분진	특수문진
		특수검진-폐기능검사

164	광물성분진	특수문진
		Chest PA (S.H.C)
		Sputum Cytology_ 특검[Sputum]
		특수검진-폐기능검사
165	면분진	특수문진
		특수검진-폐기능검사
166	나무분진	특수문진
		Chest PA (S.H.C)
		특수검진-폐기능검사
167	용접흄	특수문진
		Chest PA (S.H.C)
		특수검진-폐기능검사
168	유리섬유 분진	특수문진
		Chest PA (S.H.C)
		특수검진-폐기능검사
169	석면분진	특수문진
		Chest PA (S.H.C)
		Sputum Cytology_ 특검[Sputum]
		특수검진-폐기능검사
170	소음	특수문진
		순음
171	진동	특수문진
		악력검사
		통각
		진동각
		냉각부하검사
172	전리방사선	특수문진
		CBC[Whole blood]
		WBC Differential Count[Whole blood]
		PLT Count[Whole blood]
173	고기압	특수문진
		순음
174	저기압	특수문진
		순음
175	자외선	특수문진
176	적외선	특수문진
177	마이크로파 및 라디오파	특수문진
178	야간작업	특수문진
		복부둘레
		Glucose[Serum]
		Cholesterol[Serum]
		HDL-Cholesterol[Serum]
		Triglyceride[Serum]