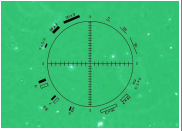

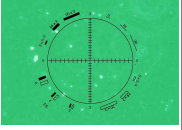
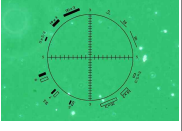
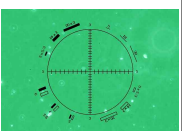

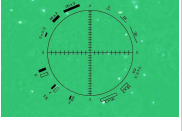
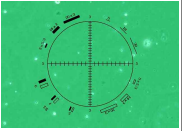
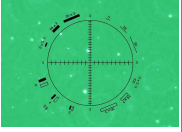

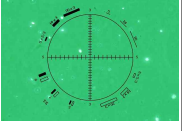


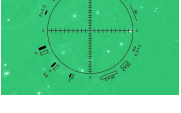


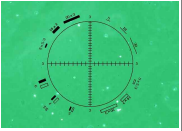

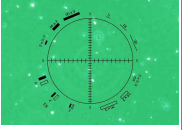
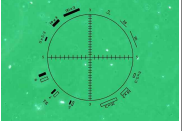


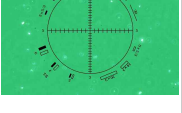
위 치 : 인천광역시 서구 당하동 529-3

측정결과 측정일시		시료번호	측정지점	측정결과 (f/cc)	검출석면	
일자	07월 06일	3-295	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	07월 06일	3-296	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일시	07월 06일	3-297	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	07월 06일	3-298	부지경계선	0.002	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	07월 06일	3-299	작업장주변	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/120					
일자	07월 06일	3-300	위생설비입구	0.002	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/40					
일자	07월 06일	3-301	폐기물반출구	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/40					

위 치 : 인천광역시 서구 당하동 558-2

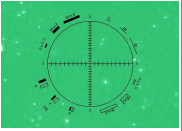
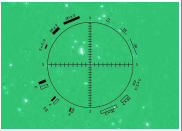
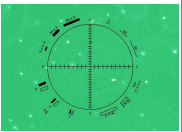
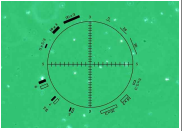
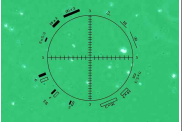



측정결과 측정일시		시료번호	측정지점	측정결과 (f/cc)	검출석면	
일자	07월 06일	3-302	부지경계선	0.002	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/240					
일자	07월 06일	3-303	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/240					
일시	07월 06일	3-304	부지경계선	0.002	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/240					
일자	07월 06일	3-305	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/240					
일자	07월 06일	3-306	작업장주변	0.001	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/120					
일자	07월 06일	3-307	위생설비입구	0.002	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/40					
일자	07월 06일	3-308	폐기물반출구	0.001	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/40					

위 치 : 인천광역시 서구 당하동 546

측정결과 측정일시		시료번호	측정지점	측정결과 (f/cc)	검출석면	
일자	07월 06일	3-309	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/40					
일자	07월 06일	3-310	부지경계선	0.002	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/40					
일시	07월 06일	3-311	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/40					
일자	07월 06일	3-312	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/40					
일자	07월 06일	3-313	작업장주변	0.002	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/40					
일자	07월 06일	3-314	위생설비입구	0.002	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/40					
일자	07월 06일	3-315	폐기물반출구	0.001	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/40					

측정지점	시료번호	변경	변경사유
부지경계선	3-309 ~ 3-312	10 ℓ / 240분 ⇒ 10 ℓ / 40분	작업이 40분만에 종료되어 40분만 채취하였습니다.
작업장주변	3-313	10 ℓ / 120분 ⇒ 10 ℓ / 40분	

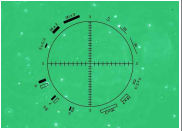

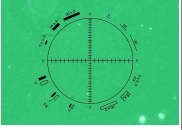
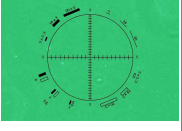
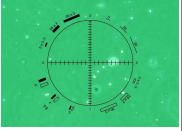
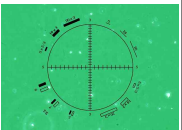
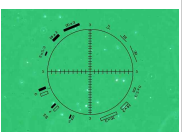
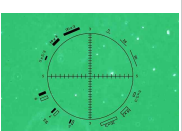
위 치 : 인천광역시 서구 당하동 551

측정결과 측정일시		시료번호	측정지점	측정결과 (f/cc)	검출석면	
일자	07월 06일	3-316	부지경계선	0.002	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	07월 06일	3-317	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일시	07월 06일	3-318	부지경계선	0.002	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	07월 06일	3-319	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	07월 06일	3-320	작업장주변	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/120					
일자	07월 06일	3-321	위생설비입구	0.002	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/40					
일자	07월 06일	3-322	음압기	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/40					
일자	07월 06일	3-323	폐기물반출구	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/40					

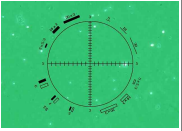
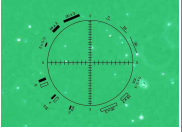
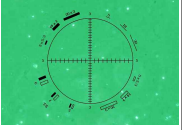
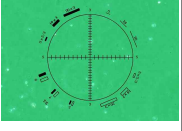
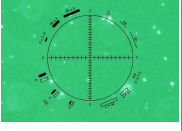
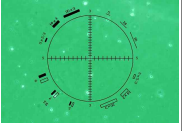
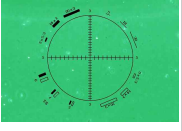
위 치 : 인천광역시 서구 당하동 555

측정결과		시료번호	측정지점	측정결과 (f/cc)	검출석면
측정일시	일시				
일자	07월 07일	3-324	부지경계선	0.002	노출기준미만
ℓ /min	10.0/240				
일자	07월 07일	3-325	부지경계선	0.001	노출기준미만
ℓ /min	10.0/240				
일시	07월 07일	3-326	부지경계선	0.002	노출기준미만
ℓ /min	10.0/240				
일자	07월 07일	3-327	부지경계선	0.001	노출기준미만
ℓ /min	10.0/240				
일자	07월 07일	3-328	작업장주변	0.002	노출기준미만
ℓ /min	10.0/120				
일자	07월 07일	3-329	위생설비입구	0.001	노출기준미만
ℓ /min	10.0/40				
일자	07월 07일	3-330	폐기물반출구	0.001	노출기준미만
ℓ /min	10.0/40				

위 치 : 인천광역시 서구 당하동 산25-1

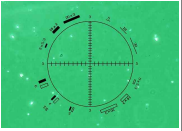
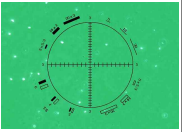
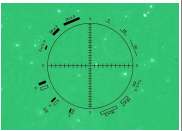
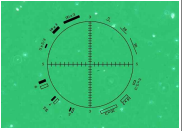
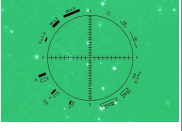

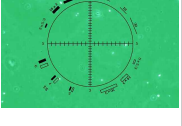
측정결과 측정일시		시료번호	측정지점	측정결과 (f/cc)	검출석면	
일자	07월 08일	3-331	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	07월 08일	3-332	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일시	07월 08일	3-333	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	07월 08일	3-334	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	07월 08일	3-335	작업장주변	0.002	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/120					
일자	07월 08일	3-336	위생설비입구	0.002	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/40					
일자	07월 08일	3-337	폐기물반출구	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/40					
일자	07월 08일	3-338	폐기물반출구	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/40					

위 치 : 인천광역시 서구 당하동 554

측정결과		시료번호	측정지점	측정결과 (f/cc)	검출석면	
측정일시	일자					
일자	07월 08일	3-339	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/40					
일자	07월 08일	3-340	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/40					
일시	07월 08일	3-341	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/40					
일자	07월 08일	3-342	부지경계선	0.002	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/40					
일자	07월 08일	3-343	작업장주변	0.002	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/40					
일자	07월 08일	3-344	위생설비입구	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/40					
일자	07월 08일	3-345	폐기물반출구	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/40					

측정지점	시료번호	변경	변경사유
부지경계선	3-339 ~ 3-342	10 ℓ /240분 ⇒ 10 ℓ /40분	작업이 40분만에 종료되어 40분만 채취하였습니다.
작업장주변	3-343	10 ℓ /120분 ⇒ 10 ℓ /40분	

위 치 : 인천광역시 서구 당하동 298

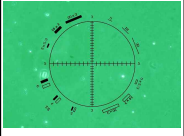
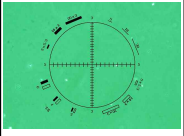
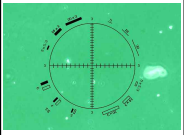
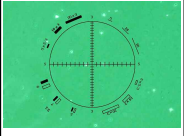
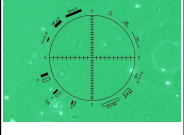
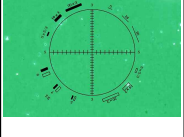
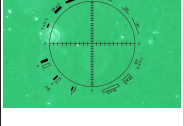
측정결과 측정일시		시료번호	측정지점	측정결과 (f/cc)	검출석면	
일자	07월 08일	3-346	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/240					
일자	07월 08일	3-347	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/240					
일시	07월 08일	3-348	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/240					
일자	07월 08일	3-349	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/240					
일자	07월 08일	3-350	작업장주변	0.001	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/120					
일자	07월 08일	3-351	위생설비입구	0.002	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/40					
일자	07월 08일	3-352	폐기물반출구	0.002	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/40					

위 치 : 인천광역시 서구 당하동 271

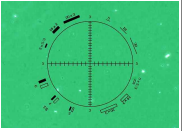
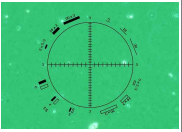
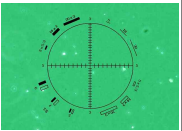
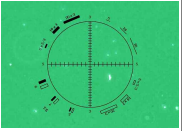
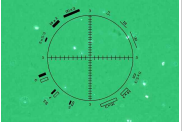


측정결과		시료번호	측정지점	측정결과 (f/cc)	검출석면
측정일시	일시				
일자	07월 08일	3-353	부지경계선	0.001	노출기준미만
ℓ/min	10.0/40				
일자	07월 08일	3-354	부지경계선	0.001	노출기준미만
ℓ/min	10.0/40				
일시	07월 08일	3-355	부지경계선	0.002	노출기준미만
ℓ/min	10.0/40				
일자	07월 08일	3-356	부지경계선	0.001	노출기준미만
ℓ/min	10.0/40				
일자	07월 08일	3-357	작업장주변	0.002	노출기준미만
ℓ/min	10.0/40				
일자	07월 08일	3-358	위생설비입구	0.001	노출기준미만
ℓ/min	10.0/40				
일자	07월 08일	3-359	폐기물반출구	0.001	노출기준미만
ℓ/min	10.0/40				

측정지점	시료번호	변경	변경사유
부지경계선	3-353 ~ 3-356	10 ℓ / 240분 ⇒ 10 ℓ / 40분	작업이 40분만에 종료되어 40분만 채취하였습니다.
작업장주변	3-357	10 ℓ / 120분 ⇒ 10 ℓ / 40분	

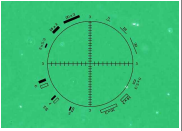
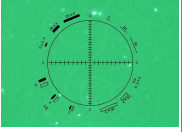
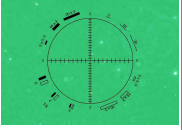
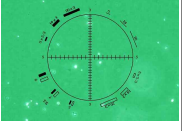
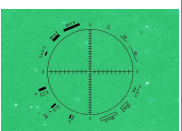
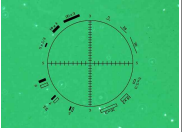

위 치 : 인천광역시 서구 당하동 301

측정결과		시료번호	측정지점	측정결과 (f/cc)	검출석면
측정일시	일자				
일자	07월 09일	3-360	부지경계선	0.001	노출기준미만
ℓ /min	10.0/240				
					
ℓ /min	10.0/240	3-361	부지경계선	0.001	노출기준미만
일자	07월 09일				
					
일자	07월 09일	3-362	부지경계선	0.002	노출기준미만
ℓ /min	10.0/240				
					
ℓ /min	10.0/240	3-363	부지경계선	0.001	노출기준미만
일자	07월 09일				
					
일자	07월 09일	3-364	작업장주변	0.002	노출기준미만
ℓ /min	10.0/120				
					
ℓ /min	10.0/40	3-365	위생설비입구	0.001	노출기준미만
일자	07월 09일				
					
일자	07월 09일	3-366	폐기물반출구	0.001	노출기준미만
ℓ /min	10.0/40				
					

위 치 : 인천광역시 서구 당하동 258-2

측정결과 측정일시		시료번호	측정지점	측정결과 (f/cc)	검출석면	
일자	07월 09일	3-367	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/240					
일자	07월 09일	3-368	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/240					
일시	07월 09일	3-369	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/240					
일자	07월 09일	3-370	부지경계선	0.002	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/240					
일자	07월 09일	3-371	작업장주변	0.001	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/120					
일자	07월 09일	3-372	위생설비입구	0.002	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/40					
일자	07월 09일	3-373	폐기물반출구	0.001	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/40					

위 치 : 인천광역시 서구 당하동 233-1

측정결과		시료번호	측정지점	측정결과 (f/cc)	검출석면	
측정일시	일자					
일자	07월 09일	3-274	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	07월 09일	3-275	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일시	07월 09일	3-276	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	07월 09일	3-277	부지경계선	0.002	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	07월 09일	3-278	작업장주변	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/120					
일자	07월 09일	3-379	위생설비입구	0.002	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/40					
일자	07월 09일	3-380	폐기물반출구	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/40					