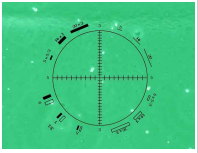
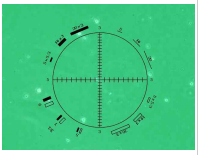
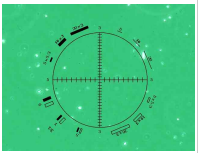
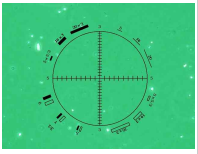
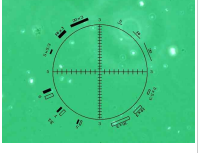
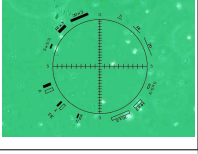

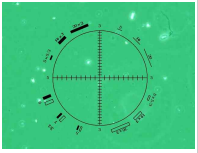
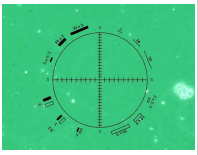
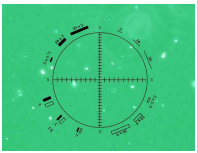
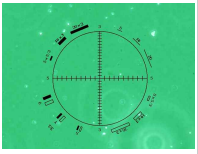
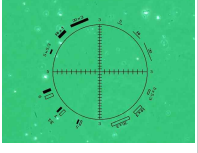
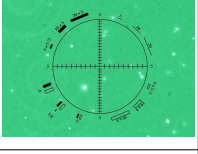
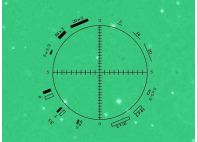


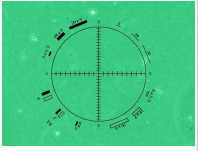
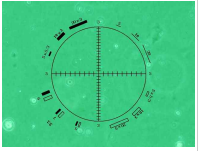
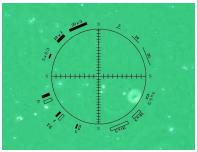
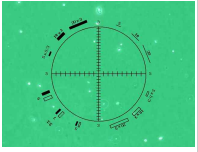

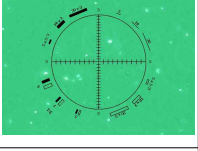
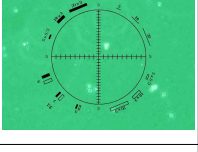

위 치 : 인천광역시 서구 당하동 515

측정결과 측정일시		시료번호	측정지점	측정결과 (f/cc)	검출석면	
일자	07월 14일	2-167	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	07월 14일	2-168	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일시	07월 14일	2-169	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	07월 14일	2-170	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	07월 14일	2-171	작업장주변	0.002	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/120					
일자	07월 14일	2-172	위생설비입구	0.002	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/40					
일자	07월 14일	2-173	폐기물반출구	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/40					

위 치 : 인천광역시 서구 당하동 515

측정결과 측정일시		시료번호	측정지점	측정결과 (f/cc)	검출석면	
일자	07월 15일	2-174	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	07월 15일	2-175	부지경계선	0.002	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일시	07월 15일	2-176	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	07월 15일	2-177	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	07월 15일	2-178	작업장주변	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/120					
일자	07월 15일	2-179	위생설비입구	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/40					
일자	07월 15일	2-180	폐기물반출구	0.002	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/40					

위 치 : 인천광역시 서구 당하동 516-2

측정결과 측정일시		시료번호	측정지점	측정결과 (f/cc)	검출석면	
일자	07월 15일	2-181	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	07월 15일	2-182	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일시	07월 15일	2-183	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	07월 15일	2-184	부지경계선	0.002	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	07월 15일	2-185	작업장주변	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/120					
일자	07월 15일	2-186	위생설비입구	0.002	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/40					
일자	07월 15일	2-187	음압기	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/40					
일자	07월 15일	2-188	폐기물반출구	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/40					