

의 리 일 자 : 2021년 4월 14일  
 공 사 명 : 남해대로 2895-6, 2895-13 석면해체공사  
 분 석 일 자 : 2021년 4월 15일  
 채 취 장 소 : 경상남도 남해군 남해읍 남해대로 2895-6 외 2필지

\*노출기준 : 0.01 fibers/cc , 검출한계 : fibers <5.5

Sample NO.	Pump NO.	Location	Sample location	Flow(lpm)	Time(min)	Volume(L)	Fibers	Fields	fibers/cc	Evaluation
#1	27	남해대로 2895-6 외 2필지	부지경계선 -1	10.32	240	2475.6	0	100	0.0000	노출기준미만
#2	29	남해대로 2895-6 외 2필지	부지경계선 -2	10.24	240	2457.6	0	100	0.0000	노출기준미만
#3	25	남해대로 2895-6 외 2필지	부지경계선 -3	10.17	240	2440.8	2	100	0.0004	노출기준미만
#4	23	남해대로 2895-6 외 2필지	부지경계선 -4	10.28	240	2468.0	0	100	0.0000	노출기준미만
#5	50	남해대로 2895-6 외 2필지	위생설비 입구 주변	10.10	42	424.3	0	300	0.0000	노출기준미만
#6	36	남해대로 2895-6 외 2필지	음압기 배출구 주변	10.23	42	429.8	2	300	0.0008	노출기준미만
#7	40	남해대로 2895-6 외 2필지	폐기물 반출구 주변	10.31	40	412.4	0	300	0.0000	노출기준미만
#8	48	남해대로 2895-6 외 2필지	폐기물 보관지점 주변	10.48	40	419.2	0.5	300	0.0002	노출기준미만

<b>Blank 1</b>	100 field	0 fiber
-	-	-
<b>Blank (avg)</b>	100 field	0 fiber

\* 분석방법 : 위상차현미경(PCM) 방법  
 \* 본 분석결과서는 건축자재의 성분 증명 및 법적용도로 사용할 수 없으며, 본사의 허가 없이 재발행될 수 없습니다.  
 \* 본 시료는 별도의 요청이 없을 시 결과 발송 후 30일 후에 폐기처분 됩니다.

### 경 남 보 건 환 경 (주) 대 표 이 사



분석자 : 고 원 애 

의뢰일자 : 2021년 4월 15일

공사명 : 남해대로 2895-6, 2895-13 석면해체공사

분석일자 : 2021년 4월 16일

채취장소 : 경상남도 남해군 남해읍 남해대로 2895-6 외 2필지

\*노출기준 : 0.01 fibers/cc , 검출한계 : fibers <5.5

Sample NO.	Pump NO.	Location	Sample location	Flow(lpm)	Time(min)	Volume(L)	Fibers	Fields	fibers/cc	Evaluation
#1	28	남해대로 2895-6 외 2필지	부지경계선 -1	10.55	240	2530.8	0	100	0.0000	노출기준미만
#2	26	남해대로 2895-6 외 2필지	부지경계선 -2	10.27	240	2465.2	0	100	0.0000	노출기준미만
#3	24	남해대로 2895-6 외 2필지	부지경계선 -3	10.31	240	2474.0	0	100	0.0000	노출기준미만
#4	30	남해대로 2895-6 외 2필지	부지경계선 -4	10.37	240	2487.6	0	100	0.0000	노출기준미만
#5	34	남해대로 2895-6 외 2필지	위생설비 입구 주변 -1	10.21	41	418.4	0	300	0.0000	노출기준미만
#6	39	남해대로 2895-6 외 2필지	폐기물 반출구 주변 -1	10.18	42	427.6	0	300	0.0000	노출기준미만
#7	33	남해대로 2895-6 외 2필지	위생설비 입구 주변 -2	10.40	41	426.3	0	300	0.0000	노출기준미만
#8	44	남해대로 2895-6 외 2필지	폐기물 반출구 주변 -2	10.31	42	433.0	0.5	300	0.0002	노출기준미만
#9	17	남해대로 2895-6 외 3필지	위생설비 입구 주변 -3	10.48	42	440.2	1	300	0.0004	노출기준미만
#10	50	남해대로 2895-6 외 4필지	폐기물 반출구 주변 -3	10.41	42	437.0	0	300	0.0000	노출기준미만
#11	36	남해대로 2895-6 외 5필지	작업장 주변(실외)	10.26	123	1262.4	0	100	0.0000	노출기준미만

<b>Blank 1</b>	100 field	0 fiber
-	-	-
<b>Blank (avg)</b>	100 field	0 fiber

\* 분석방법 : 위상차현미경(PCM) 방법

\* 본 분석결과서는 건축자재의 성분 증명 및 법적용도로 사용할 수 없으며, 본사의 허가 없이 재발행될 수 없습니다.

\* 본 시료는 별도의 요청이 없을 시 결과 발송 후 30일 후에 폐기처분 됩니다.

### 경남보건환경(주)대표이사



분석자 : 고원애 

의뢰일자 : 2021년 4월 15일  
 공사명 : 남해대로 2895-6, 2895-13 석면해체공사  
 분석일자 : 2021년 4월 16일  
 채취장소 : 경상남도 남해군 남해읍 남해대로 2895-6 외 2필지

\*노출기준 : 0.01 fibers/cc , 검출한계 : fibers <5.5

Sample NO.	Pump NO.	Location	Sample location	Flow(lpm)	Time(min)	Volume(L)	Fibers	Fields	fibers/cc	Evaluation
#12	32	남해대로 2895-6 외 2필지	폐기물 보관지점 주변 -1	10.18	40	407.2	1	300	0.0004	노출기준미만
#13	42	남해대로 2895-6 외 2필지	폐기물 보관지점 주변 -2	10.23	42	429.5	1	300	0.0004	노출기준미만
#14	18	남해대로 2895-6 외 2필지	폐기물 반출구 주변(상차)	10.39	41	426.0	0	300	0.0000	노출기준미만

<b>Blank 1</b>	100 field	0 fiber
-	-	-
<b>Blank (avg)</b>	100 field	0 fiber

\* 분석방법 : 위상차현미경(PCM) 방법  
 \* 본 분석결과서는 건축자재의 성분 증명 및 법적용도로 사용할 수 없으며, 본사의 허가 없이 재발행될 수 없습니다.  
 \* 본 시료는 별도의 요청이 없을 시 결과 발송 후 30일 후에 폐기처분 됩니다.

분석자 : 고 원 애 

### 경 남 보 건 환 경 (주) 대 표 이 사

