

1520 / ASB-ILMA

## ILMANÄYTTEEN ASBESTIKUITULASKELMA

Tilaaja:	AsBestMen Oy		
Kohde:	Vanha Teku Sepänkatu 2		
Tilauspäivä:	2.5.2018	Toimituspäivä:	2.5.2018
Näytteenottaja	Juhana Sara		
Tutkimusmenetelmät:			
Polykarbonaattikalvolla varustetulle ilmanäytesuodattimelle kerätyt ilmanäytteet on tutkittu Tescan Vega 3 LM pyyhkäisyelektronimikroskoopilla (1000-20000 –kertaisella suurennoksella). Asbestikuitupitoisuus on laskettu standardin ISO 14966 mukaisesti. Tulokset koskevat vain tutkittuja näytteitä. Atlabra Oy vastaa toimeksiantoista KSE 2013 mukaisesti.			
Tulokset:			
Näyte	Tila / ilmamäärä litroina	Asbestipitoisuus (kuitua / cm <sup>3</sup> )	
1	Saunaosaston käytävä / 200 l	alle 0,01 kuitua/ cm <sup>3</sup>	

Tutkitun näytteen asbestikuitupitoisuus alittaa puhtaan ilman raja-arvon alle 0,01 kuitua per kuutiosenttimetri ilmaa.



Rami Lehtilä  
Tutkija  
ATlabra Oy  
0401792295  
rami.lehtila@atlabra.fi

## ILMANÄYTTEEN ASBESTIKUITULASKELMA

Tilaaaja:	AsBestMen Oy		
Kohde:	Vanha Teku Sepänkatu 2		
Tilauspäivä:	4.4.2018	Toimituspäivä:	4.4.2018
Näytteenottaja	Joonas Parikka		
Tutkimusmenetelmät:			
Polykarbonaattikalvolla varustetulle ilmanäytesuodattimelle kerätyt ilmanäytteet on tutkittu Tescan Vega 3 LM pyyhkäisyelektronimikroskoopilla (1000-20000 –kertaisella suurennoksella). Asbestikuitupitoisuus on laskettu standardin ISO 14966 mukaisesti. Tulokset koskevat vain tutkittuja näytteitä. Atlabra Oy vastaa toimeksiannoista KSE 2013 mukaisesti.			
Tulokset:			
Näyte	Tila / ilmamäärä litroina	Asbestipitoisuus (kuitua / cm <sup>3</sup> )	
1	Luokka 217 / 207 l	alle 0,01 kuitua/ cm <sup>3</sup>	

Tutkitun näytteen asbestikuitupitoisuus alittaa puhtaan ilman raja-arvon alle 0,01 kuitua per kuutiosenttimetri ilmaa.



Rami Lehtilä  
Tutkija  
ATlabra Oy  
0401792295  
rami.lehtila@atlabra.fi

## ILMANÄYTTEEN ASBESTIKUITULASKELMA

Tilaaaja:	AsBestMen Oy		
Kohde:	Sepänkatu 2 Vanha teku		
Tilauspäivä:	14.5.2018	Toimituspäivä:	14.5.2018
Näytteenottaja	Joonas Parikka		
Tutkimusmenetelmät:			
Polykarbonaattikalvolla varustetulle ilmanäytesyodattimelle kerätyt ilmanäytteet on tutkittu Tescan Vega 3 LM pyyhkäisyelektronimikroskoopilla (1000-20000 -kertaisella suurennoksella). Asbestikuitupitoisuus on laskettu standardin ISO 14966 mukaisesti. Tulokset koskevat vain tutkittuja näytteitä. Atlabra Oy vastaa toimeksiannoista KSE 2013 mukaisesti.			
Tulokset:			
Näyte	Tila / ilmamäärä litroina	Asbestipitoisuus (kuitua / cm <sup>3</sup> )	
1	Luokka 118 / 240 l	alle 0,01 kuitua/ cm <sup>3</sup>	

Tutkitun näytteen asbestikuitupitoisuus alittaa puhtaan ilman raja-arvon alle 0,01 kuitua per kuutiosenttimetri ilmaa.



Rami Lehtilä  
Tutkija  
ATlabra Oy  
0401792295  
rami.lehtila@atlabra.fi

## ILMANÄYTTEEN ASBESTIKUITULASKELMA

Tilaaaja:	AsBestMen Oy		
Kohde:	Vanha Teku Sepänkatu 2		
Tilauspäivä:	25.5.2018	Toimituspäivä:	25.5.2018
Näytteenottaja	Joonas Parikka		
Tutkimusmenetelmät:			
Polykarbonaattikalvolla varustetulle ilmanäytesuodattimelle kerätyt ilmanäytteet on tutkittu Tescan Vega 3 LM pyyhkäisyelektronimikroskoopilla (1000-20000 –kertaisella suurennoksella). Asbestikuitupitoisuus on laskettu standardin ISO 14966 mukaisesti. Tulokset koskevat vain tutkittuja näytteitä. Atlabra Oy vastaa toimeksiantoista KSE 2013 mukaisesti.			
Tulokset:			
Näyte	Tila / ilmamäärä litroina	Asbestipitoisuus (kuitua / cm <sup>3</sup> )	
769024	Luokka 301 lattia / 320 l	alle 0,01 kuitua/ cm <sup>3</sup>	

Tutkitun näytteen asbestikuitupitoisuus alittaa puhtaan ilman raja-arvon alle 0,01 kuitua per kuutiosenttimetri ilmaa.



Lasse Rainio  
Tutkija  
ATlabra Oy  
0401792295  
[lasse.rainio@atlabra.fi](mailto:lasse.rainio@atlabra.fi)

1557 / ASB-ILMA

## ILMANÄYTTEEN ASBESTIKUITULASKELMA

Tilaaaja:	AsBestMen Oy		
Kohde:	Vanha Teku Sepänkatu 2		
Tilauspäivä:	17.5.2018	Toimituspäivä:	17.5.2018
Näytteenottaja	Joonas Parikka		
Tutkimusmenetelmät:			
Polykarbonaattikalvolla varustetulle ilmanäytesuodattimelle kerätyt ilmanäytteet on tutkittu Tescan Vega 3 LM pyyhkäisyelektronimikroskoopilla (1000-20000 –kertaisella suurennoksella). Asbestikuitupitoisuus on laskettu standardin ISO 14966 mukaisesti. Tulokset koskevat vain tutkittuja näytteitä. Atlabra Oy vastaa toimeksiannoista KSE 2013 mukaisesti.			
Tulokset:			
Näyte	Tila / ilmamäärä litroina	Asbestipitoisuus (kuitua / cm <sup>3</sup> )	
772287	Luokka 201 lattia / 320 l	alle 0,01 kuitua/ cm <sup>3</sup>	

Tutkitun näytteen asbestikuitupitoisuus alittaa puhtaan ilman raja-arvon alle 0,01 kuitua per kuutiometri ilmaa.



Lasse Rainio  
Tutkija  
ATlabra Oy  
0401792295  
[lasse.rainio@atlabra.fi](mailto:lasse.rainio@atlabra.fi)