

Analyse certificaat

Datum rapportage 24-05-2017

Rapportnummer: 1705-2756_01

RPS analyse bv

E asbest@rps.nl
W www.rps.nl

Ordernummer RPS 1705-2756
Ordernummer opdrachtgever 2017063271
Opdrachtgever ABO N.V.
Derbystraat 303
B 9051 Sint-Denijs-Westrem (Gent)

Datum order 17-05-2017
Datum analyse 24-05-2017
Monstergegevens afkomstig van Opdrachtgever
Start datum monstername
Adres monstername Bodemstalen Sint-Niklaas
Aantal monsters 7

Breda

Minervum 7002
Postbus 3440
4800 DK Breda

T 088 99 04 720

Zwolle

Ampèrestraat 35
Postbus 40172
8004 DD Zwolle

T 088 99 04 755

De analyse is uitgevoerd door RPS analyse: vestiging Breda

Analysemethode: Asbest onderzoek m.b.v. stereo- en polarisatiemicroscopie conform NEN 5896

Monster nr. RPS	Monstergegevens opdrachtgever	Soort materiaal	Soort asbest+massa % bij benadering	Hechtgebondenheid	Opmerking
17-098903	9538761 21919 1	Grond	Chrysotiel 2 - 5 %	Slecht	-
17-098904	9538762 21919 2	Grond	Chrysotiel 0,1 - 2 %	Slecht	-
17-098905	9538763 21919 3	Grond	Amosiet 0,1 - 2 %	Slecht	-
17-098906	9538764 21919 4	Grond	Niet aantoonbaar	n.v.t.	-
17-098907	9538765 21919 5	Grond	Chrysotiel 0,1 - 2 % Crocidoliet 0,1 - 2 %	Slecht	-
17-098908	9538766 21919 6	Grond	Chrysotiel 0,1 - 2 %	Goed	-
17-098909	9538767 21919 7	Grond	Chrysotiel 2 - 5 %	Goed	-

Toelichting:

Indien asbest niet aantoonbaar is, dient rapportagegrens < 0,1 % aangenomen te worden. De resultaten hebben uitsluitend betrekking op het aangeboden monster. Alleen aan het originele complete analyse certificaat kunnen rechten worden ontleend. In sommige organische matrices (zoals bijv. katten, bitumen en colovinyll) zijn asbestvezels middels de in NEN 5896 omschreven analysemethode niet afdoende detecteerbaar. In het geval van een negatief analyseresultaat bevelen wij aan middels Scanning Elektronen Microscopie (SEM/EDX) aanvullend onderzoek uit te voeren.

Angele de Leeuw

Labcoördinator


