

Analysecertificaat

Datum rapportage 17-11-2017

Rapportnummer: 1711-1938_01

RPS analyse bvE asbest@rps.nl
W www.rps.nl

Ordernummer RPS 1711-1938
Ordernummer opdrachtgever OMN.RTD.17521.01
Opdrachtgever Hofstede cs Milieuadviseurs (analyse)
Maliebaan 48a
3581 CS Utrecht

Datum order 14-11-2017
Datum analyse 17-11-2017
Monstergegevens afkomstig van Opdrachtgever
Start datum monstername
Adres monstername Coolsingel 42 te Rotterdam
Aantal monsters 3

BredaMinervum 7002
Postbus 3440
4800 DK Breda

T 088 99 04 720

ZwolleAmpèrestraat 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
17-230168	M01 Inspectiepunten gietijzeren riolering	Kit	Anthophylliet 2 - 5 %	Goed	-
17-230169	M02 Laagspanningsruimte kelder	Kabelgoot	Niet aantoonbaar	n.v.t.	-
17-230170	M03 Kelder	Meszekering	Chrysotiel 5 - 10 %	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.

Niels Kunzel

Labcoördinator

