

Bijlage 4

Meting van de concentratie asbestvormige vezels in de omgevingslucht door een laboratorium dat erkend is door de FOD Werkgelegenheid, Arbeid en Sociaal overleg

Methode	Optische microscopie met fasecontrast*
Duur van de monsterneming	4 uur per schijf van 8 uur gepresteerde arbeid of zoals vastgelegd in de milieuvergunning van klasse I.B of in de bijzondere uitbatingsvoorwaarden opgelegd in het kader van een aangifte van klasse I.C
Frequentie	Dagelijks of zoals gedefinieerd in de milieuvergunning van klasse I.B of in de bijzondere uitbatingsvoorwaarden opgelegd in het kader van een aangifte van klasse I.C
Plaats van monsterneming	Vastgelegd in de milieuvergunning van klasse I.B of in de bijzondere uitbatingsvoorwaarden opgelegd in het kader van een aangifte van klasse I.C, bijvoorbeeld: <ul style="list-style-type: none">- Uitlaat van de extractoren- In het groene compartiment van de personeelssas en in de omgeving van de personeelssas en de materiaalsas- Aangrenzende lokalen van de werkzone- Afgebakende zone- ...

*Het meten van het gehalte asbestvormige vezels in de lucht gebeurt overeenkomstig de norm NBN T96-102 of elke andere methode die dezelfde resultaten oplevert.

Gezien om te worden gevoegd bij het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 10 april 2008 betreffende de voorwaarden die van toepassing zijn op de werven voor de verwijdering en de isolatie van asbest.

De Minister-President,

Ch. PICQUE

De Minister van Leefmilieu,

Mevr. E. HUYTEBROECK