



De Stichting Raad voor Accreditatie,
bij wet aangewezen als de nationale accreditatie-instantie voor Nederland,
verklaart hierbij accreditatie te hebben verleend aan:

Nomaccon Asbestlaboratorium B.V. Laboratorium Vianen UT

De instelling heeft aangetoond in staat te zijn op technisch bekwame wijze valide resultaten te leveren en te werken volgens een managementsysteem.

Deze accreditatie is gebaseerd op een beoordeling tegen de vereisten zoals vastgelegd in NEN-EN-ISO/IEC 17025:2005.

De accreditatie is van toepassing op de activiteiten zoals gespecificeerd in de gewaarmerkte bijlage die is voorzien van het registratienummer.

De accreditatie is van kracht, onder voorwaarde dat de instelling blijft voldoen aan de vereisten.

De accreditatie voor registratienummer:

L 582

is verleend op 24 september 2014

Deze verklaring is geldig tot

1 januari 2019

De accreditatie is voor het eerst verleend op

18 december 2013

De Algemeen Directeur

Ir. J.C. van der Poel

van **Nomaccon Asbestlaboratorium B.V.**
Laboratorium

Deze bijlage is geldig van: **24-09-2014** tot **01-01-2019**

Vervangt bijlage d.d.: **18-12-2013**

Locatie waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd

Hoofdkantoor

Ursulinenhof 1
4133 DA
Vianen UT
Nederland

Nr.	Materiaal of product	Verrichting / Onderzoeksmethode	Intern referentienummer
-----	----------------------	---------------------------------	-------------------------

Monsterneming

a	Lucht	Ten behoeve van het bepalen van de vezelconcentratie met behulp van SEM/RMA	WL 103/WL 102 * ¹ conform NEN 2990 conform NEN 2991
b	Vaste materialen of stof	Ten behoeve van het bepalen van de vezelconcentratie met behulp van SEM/RMA	WL 102 * ¹ conform NEN 2991

Asbest Analyse

1.	Lucht	Het bepalen van de vezelconcentratie met behulp van fase-contrast microscopie, inclusief monsterneming	WL 103 * ¹ conform NEN 2990
2.	Vaste materialen of stof	Identificatie en semi-kwantitatieve bepaling van asbestsoorten m.b.v. Polarisation-microscopie en stereomicroscopie, inclusief monsterneming	PL 101 * ² conform NEN 5896

*1 Verrichting wordt op locatie uitgevoerd.

*2 Verrichting wordt op het laboratorium uitgevoerd.

Deze bijlage is goedgekeurd door:



Ir. J.C. van der Poel
Algemeen Directeur