

**FEDERALE OVERHEIDSDIENST WERKGELEGENHEID,
ARBEID EN SOCIAAL OVERLEG**

[2021/200475]

**Boek II, titel 6, codex over het welzijn op het werk
Erkenning van laboratoria**

Bij ministerieel besluit van 1 februari 2021 is het laboratorium IBEVE VZW, Interleuvenlaan 58, bus 2, te 3001 Heverlee (Leuven), met vestigingen Boomkwekerijstraat 1, te 9230 Wetteren, en Olieweg 95, te 2020 Antwerpen, erkend geworden voor de volgende scope tot 31 december 2022.

Groep : 2

Methode : P.02 FCM

Gebaseerd op : NBN T96-102

Verrichting en principe : Meten van de luchtverontreiniging op de werkplaatsen/meten van de asbestvezelconcentratie in lucht (membraanfiltermethode en optische fasecontrastmicroscopie).

Groep: 2

Methode : P.03 SEM

Gebaseerd op : ISO 14966_2019

Verrichting en principe : Omgevingslucht - bepaling van numeriek concentratie van asbest - of keramische vezels m.b.v. scanning elektronenmicroscopie.

Groep: 6

Methode : P.01 PLM

Gebaseerd op : HSG 248 annex 2 Asbestos in bulk materials: sampling and identification by polarized light microscopy (PLM)

Verrichting en principe : Kwalitatieve identificatie van asbest in materialen (dispersiekleuring en polarisatiemicroscopie).

Groep: 6

Methode : P.03 SEM

Gebaseerd op : ISO 16000-27

Verrichting en principe : Identificatie van vezelstof op kleefmonsters m.b.v. scanning elektronenmicroscopie (directe methode).

Groep: 6

Methode : P.03 SEM

Gebaseerd op : ISO 14966 en ISO 16000-27

Verrichting en principe : Identificatie van vezels in bulkmaterialen m.b.v. scanning elektronenmicroscopie.

Het ministerieel besluit van 3 december 2018 houdende erkenning van het laboratorium IBEVE VZW te Heverlee, wordt opgeheven.

