

<b>Monsternummer</b>	<b>325-2022-00054054</b>	<b>Datum</b>	<b>22/07/2022</b>	<b>Pagina</b>	<b>1/1</b>
<b>Beproeverslag</b>	<b>AR-22-JG-049670-01 / 325-2022-00054054</b>				

**Noble House nv**

Ter attentie van **Heer Christophe De Clerck**  
Brechtsebaan 42 unit 70  
2900 Schoten  
BELGIUM

**Email** christophe@noble-house.tk

<b>Onze referentie :</b>	325-2022-00054054/ AR-22-JG-049670-01	<b>Type :</b>	EX
<b>Identificatie van het analysemonster :</b>	PINEO bronwater		
<b>Datum ontvangst :</b>	12/07/2022	<b>Datum aanvang analyses :</b>	13/07/2022
<b>Staalname/transport :</b>	Client/DPD		
<b>Gevraagde analyses :</b>	AAB: Lood analyse - LOQ 0,5 µg/l (gebotteld water - geen staalname nodig)		
<b>Monstername methode</b>	methode klant	<b>Type matrix</b>	Voedingsmiddel (food)
<b>Toestand monster bij ontvangst</b>	niet gekoeld / kamertemperatuur	<b>lotnummer</b>	3003
<b>Vervaldatum</b>	31/12/2024		

**Chemie - wateranalyses**

## Resultaten

**LS184 ZS Lood (Pb) Methode : NF EN ISO 17294-2**

(a) Lood (Pb)

&lt;0.50 µg/l

**HANDTEKENING**Steven De Groote  
Managing Director

Rapport elektronisch gevalideerd door Sabrina Derveaux

**TOELICHTING**

Dit document kan slechts in zijn geheel gereproduceerd worden, de op het verslag voorkomende resultaten hebben enkel betrekking tot de beproefde objecten. In geval de klant verantwoordelijk is voor de monsternemingsfase, zijn de bekomen resultaten van toepassing op het monster zoals het ontvangen is, en is de klant verantwoordelijk voor de juistheid van de aangeleverde monsternamegegevens. Wanneer een beoordeling voor conformiteit of niet-conformiteit ten opzichte van specificaties (bijvoorbeeld: wettelijke normen of klantenvereisten) wordt uitgevoerd, dan wordt de meetonzekerheid in rekening gebracht. De meetonzekerheid wordt niet in rekening gebracht voor bacteriologische analyses, analyses waarop de meetonzekerheid niet van toepassing is, of analyses waarvoor de meetonzekerheid reeds in de specificaties is vervat. De conclusies weergegeven op het rapport, vallen niet onder accreditatie en/of erkenning.

In het geval van export is de klant verantwoordelijk voor het evalueren van het gebruik van de meetonzekerheid bij het interpreteren van de bekomen resultaten ten opzichte van de geldende bepalingen in het land van bestemming.

Verdere informatie met betrekking tot de meetonzekerheid is beschikbaar op aanvraag.

De testen worden geïdentificeerd door een 5-karakter code, de beschrijving is beschikbaar op aanvraag.

De testen geïdentificeerd door de 2-letter code ZS zijn uitgevoerd in laboratorium Eurofins Analyses pour l'Environnement France SAS. Het symbool (a) identificeert de onder accreditatie COFRAC TESTING (scope on [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)) 1-1488 uitgevoerde testen. Het symbool (#) identificeert testen uitgevoerd zonder accreditatie in dit laboratorium