

Analysrapport

RAPPORT

Rapportnummer	: C6397909	Bemonsterd	: niet door GAC
Monstercode	: EBV220711055	Datum monsternamen*	: 11-7-2022
Datum ontvangst	: 11-7-2022	Klantnummer	: 7244
Startdatum analyse	: 11-7-2022		
Datum rapport	: 26-7-2022		
Klantlocatie*	: Gemeente 's-Hertogenbosch		

MONSTERINFORMATIE*

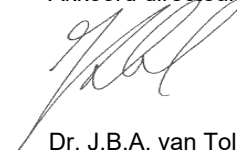
Omschrijving : Grond 107362000921
De resultaten in het rapport zijn van toepassing op het onderzochte monster, zoals deze is ontvangen.

RESULTATEN

Parameter	Resultaat
pH-KCl (EN 10390)	7.4
N (ISO 13878)	109 mg/100 g d.s.
P-Al (EN 5793)	36 mg P ₂ O ₅ /100 g
K (HCl)	18.5 mg K ₂ O/100 g d.s.
Mg (NaCl)	134 mg MgO/kg d.s.
Koolzure kalk (ISO 10693)	0.1 % d.s.
Cl (EN 13652)	37 mg/l substraat
Organische stof (NEN-EN 15935)	5.5 % d.s.
Droge stof (NEN-EN 15934)	81.3 %
Lutum (EN 5753)	3.3 %
Leem (EN 5753)	13.7 %
EC	12 mS/m

* informatie verkregen van de klant

Akkoord directeur



Dr. J.B.A. van Tol