

## Analysrapport

### RAPPORT

Rapportnummer	: C6350463	Bemonsterd	: niet door GAC
Monstercode	: EBV220309755	Datum monsternamen*	: 9-3-2022
Datum ontvangst	: 9-3-2022	Klantnummer	: 7244
Startdatum analyse	: 9-3-2022		
Datum rapport	: 4-4-2022		
Klantlocatie*	: Gemeente 's-Hertogenbosch		

### MONSTERINFORMATIE\*

Omschrijving : Grond 107362100906  
De resultaten in het rapport hebben alleen betrekking op het onderzochte monster.

### RESULTATEN

Parameter	Resultaat
pH-KCl (EN 10390)	7.0
N (ISO 13878)	103 mg/100 g d.s.
P-AI (EN 5793)	31 mg P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> /100 g
K (HCl)	14.4 mg K <sub>2</sub> O/100 g d.s.
Mg (NaCl)	114 mg MgO/kg d.s.
Koolzure kalk (ISO 10693)	< 0,1 % d.s.
Cl (EN 13652)	< 18 mg/l substraat
Organische stof (NEN-EN 15935)	5.0 % d.s.
Droge stof (NEN-EN 15934)	82.1 %
Lutum (EN 5753)	4.0 %
Leem (EN 5753)	15.5 %
EC	9.2 mS/m

\* informatie verkregen van de klant