

KLANT

Klantnaam : Gemeente 's-Hertogenbosch
T.a.v. Geert Schuijers
Wolvenhoek 1
5211 HH 'S-HERTOGENBOSCH

Klantnummer : 7244

Klantlocatie* : Gemeente 's-Hertogenbosch

RAPPORT

Rapportnummer : C6554713 Bemonsterd : niet door NGAC

Monstercode : EBV230710263 Datum monstername* : 21-6-2023

Datum ontvangst : 10-7-2023

Startdatum analyse : 10-7-2023

Datum rapport : 9-8-2023

Gebruikte methoden : , OS (A084, conform NEN 6499 en NEN 15935), DS (A084, conform NEN 6499 en NEN 15934)

MONSTER*

Omschrijving : Grond 107362200904

Land van herkomst : Nederland

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

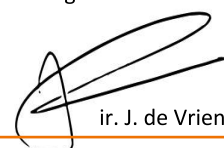
RESULTATEN

Parameter	Resultaat
pH-KCl (EN 10390)	7.1
N (ISO 13878)	101 mg/100 g d.s.
P-Al (EN 5793)	23 mg P ₂ O ₅ /100 g
K (HCl)	29.4 mg K ₂ O/100 g d.s.
Mg (NaCl)	128 mg MgO/kg d.s.
Koolzure kalk (ISO 10693)	.2 % d.s.
Cl (EN 13652)	32 mg/l substraat
Organische stof (NEN-EN 15935)	4.5 % d.s.
Droge stof (NEN-EN 15934)	86.9 %
Lutum (EN 5753)	40.7 %
Leem (EN 5753)	18.0 %
EC	11 mS/m

* informatie verkregen van de klant



Algemeen directeur



ir. J. de Vriend

C6554713 - 1 / 1

KLANT

Klantnaam : Gemeente 's-Hertogenbosch
T.a.v. Geert Schuijers
Wolvenhoek 1
5211 HH 'S-HERTOGENBOSCH

Klantnummer : 7244

Klantlocatie* : Gemeente 's-Hertogenbosch

RAPPORT

Rapportnummer : C6553471
Monstercode : RCE2306291083
Datum ontvangst : 29-6-2023
Startdatum analyse : 29-6-2023
Datum rapport : 4-8-2023

Bemonsterd : niet door NGAC
Datum monstername* : 21-6-2023

MONSTER*

Omschrijving : Grond 107362200904
Land van herkomst : Nederland

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

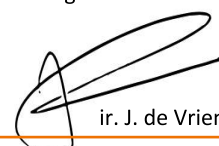
RESULTATEN

Parameter	Result
CEC	102 mmol+/kg

* informatie verkregen van de klant



Algemeen directeur



ir. J. de Vriend

Dit rapport mag zonder schriftelijke toestemming niet anders dan in zijn geheel worden gereproduceerd.