

Analyse zware metalen

Groen Agro Control
 Distributieweg 1
 2645 EG DELFGAUW

Rapport

Rapportnummer	: C5940337	Bemonsterd	: niet door GAC	Aantal pagina's	: 1
Monstercode	: EWW190925710	Monsterlocatie	:		
Datum rapport	: 26-9-2019	Klantnummer	: 38		
Datum ontvangst	: 25-9-2019	Locatie	: Groen Agro Control		
Gebruikte methoden	: ICP-MS zwaremetalen (A095)				

Monsterinformatie

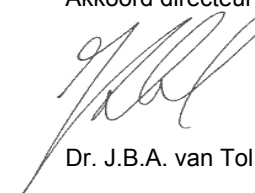
Product : Condenswater CO₂
 Variëteit :
 Leverancier :
 Land van herkomst :
 Klantcode :
 Referentie :

De resultaten in het rapport hebben alleen betrekking op het onderzochte monster

Resultaten

Methode	Component	Eenheid	Concentratie			
ICP-MS	Aluminium (Al)	µg/l	20.3			
ICP-MS	Arseen (As)	µg/l	< 0.1			
ICP-MS	Barium (Ba)	µg/l	< 0.4			
ICP-MS	Cadmium (Cd)	µg/l	< 0.1			
ICP-MS	Chroom (Cr)	µg/l	99.4			
ICP-MS	Cobalt (Co)	µg/l	2.2			
ICP-MS	Koper (Cu)	µg/l	11.6			
ICP-MS	Kwik (Hg)	µg/l	< 0.05			
ICP-MS	Lood (Pb)	µg/l	2.7			
ICP-MS	Nikkel (Ni)	µg/l	104			
ICP-MS	Tin (Sn)	µg/l	< 1			
ICP-MS	Zink (Zn)	µg/l	290			
ICP-MS	Zilver (Ag)	µg/l	< 0.5			

Akkoord directeur



Dr. J.B.A. van Tol