

N° LABORATOIRE

41696099

Dates

Prélèvement	Arrivée	Expédition
17/04/2024	23/04/2024	16/05/2024

Technicien : Nicolas MANSOURI

MARQUE

REFERENCE

MAS GOUZY 2

N° LOT

N° SCELLE/CODE BARRE

REFERENTIEL

TYPE PRODUIT

N° BON DE COMMANDE

CHMA.1177.1

Détermination	Méthode	Résultat sur sec	Unité sur sec	Résultat sur brut	Unité sur brut
pH eau		8.38	-		
pH KCl		7.88	-		
°° Matière Organique		2.20	%		
°° Bore eau bouillante		0.50	mg/kg		
°° Cuivre EDTA		73.15	mg/kg		
°° Fer EDTA		57.15	mg/kg		
°° Manganèse EDTA		31.06	mg/kg		
°° Zinc EDTA		7.25	mg/kg		
Azote nitrique N-NO3	Extraction aqueuse 1/5,	0.50	mg/100g		
Azote ammoniacal N-NH4	Extraction aqueuse 1/5,	0.47	mg/100g		
Calcium	Extraction aqueuse 1/5,	6.67	mg/100g		
Potassium (K)		17.14	mg/100g		
Magnésium	Extraction aqueuse 1/5,	1.63	mg/100g		
Phosphore (P)		0.81	mg/100g		
Sulfates (SO4)		4.39	mg/100g		
Conductivité		0.21	mS/cm		
Résistivité		4762	Ohm.cm		

°° : les analyses ont été demandées en complément.