

Monsieur X
Labo/société

RAPPORT D'ANALYSES

Référence : 2020-12-01--Echantillon-1-xxx

Nature de l'échantillon :

Echantillon

Date de réception : 01/12/2020

Conservation : ambiante

Date d'analyse : 14/12/2020

Technique d'analyse :

Mise en solution par attaque acide puis analyse par ICP-AES ou ICP-MS

Réf. Labo/société	Réf. PAI	Ca %	Cu mg/kg	Ni %	Pb µg/kg
Echantillon 1	20-12-01-X-1	31 ± 1	109 ± 2	51 ± 2	< 0,1
Echantillon 2	20-12-01-X-2	29,0 ± 0,7	1101 ± 19	0,041 ± 0,001	44 ± 1
Echantillon 3	20-12-01-X-3	29,6 ± 0,7	726 ± 12	23,0 ± 0,5	22,3 ± 0,5
Echantillon 4	20-12-01-X-4	30 ± 1	907 ± 16	15,6 ± 0,5	30 ± 1

Signature :



Rédacteur : Anne Boos

Date : 15/12/2020

2020-12-01--Echantillon-1-xxx

Anne Boos
Responsable de la plateforme

Page 1/1