

**Détermination de la teneur en eau
NF EN ISO 17892-1**

GINGER CEBTP

Parc technologique St Jacques II
13 rue Albert Einstein
54320 MAXEVILLE

Informations générales

N° dossier : **ENA2.O123.0001**Client / MO : **DIVERS PROJETS INTERNATIONAUX**Désignation : **LUXEMBOURG_BSN_INVESTIGATIONS GEOTECH.**Localité : **BISSEN**Demandeur/MOE: **DIVERS PROJETS INTERNATIONAUX**Chargé d'affaire : **Aurélien GILLON**Informations sur l'échantillon **N° 25ENA-0003**Mode de prélèvement : **Sondage à la Pelle Mécanique**Sondage : **TP F12**Prélevé par : **Aurélien GILLON**Profondeur : **0.20/0.70 m**Date prélèvement : **28/11/24**Mode de conservation : **Ech. prélevé en sac**Date de livraison : **28/11/24**Description : **Argile marron rougeâtre**

Dmax (mm) :

Méthode de sélection
de l'échantillon:

Informations sur l'essai

Mode de séchage : **Etuvage**Technicien : **Tom BAYON**Température : **105°C**Date essai : **28/11/24**

Résultat de l'essai

Teneur en eau naturelle w (%) = 22.9

Observations :

Chargé d'affaires

AURELIEN GILLON