

Descripción

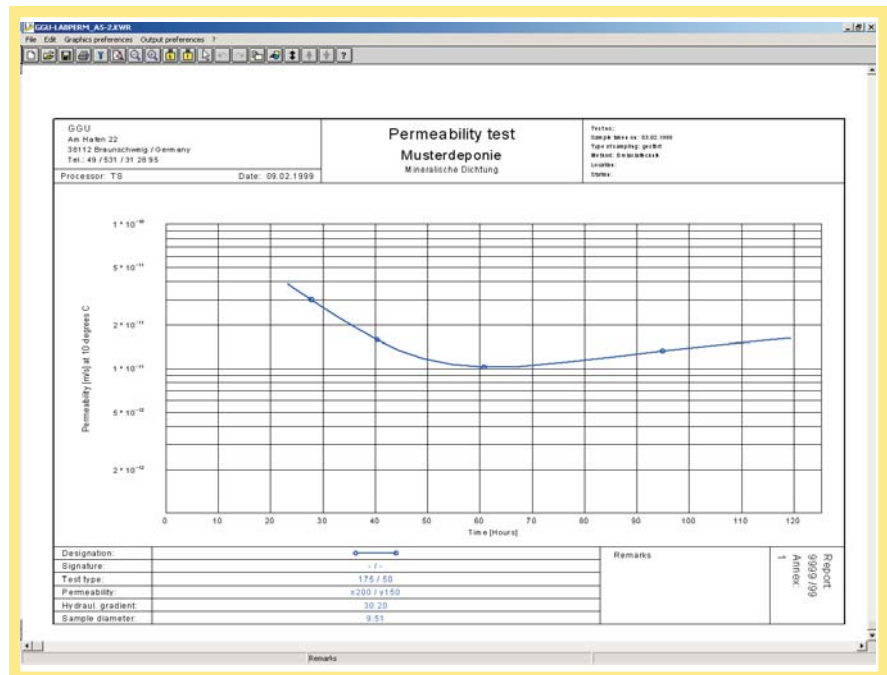
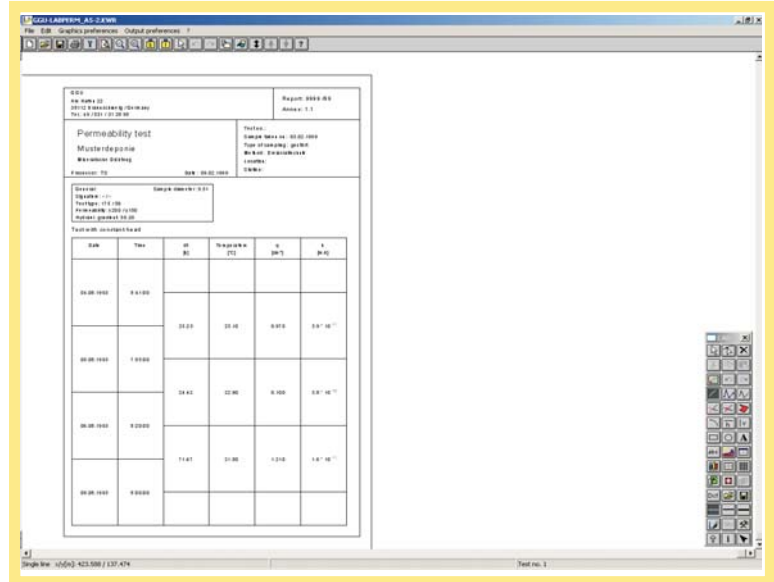
GGU-LABPERM - Evaluación y presentación de ensayos para determinación de la permeabilidad del suelo.

Es posible la elección de los siguientes procedimientos:

- Permeámetro de carga constante.
- Permeámetro de carga variable.

Propiedades Técnicas:

- Elaboración de la plantilla del ensayo.
- Volumen de agua con corrección por temperatura.
- Cargado de valores desde una base de datos.
- Determinación de la permeabilidad final mínima, media, media log. y máxima.
- Edición libre de valores en la tabla de resultados.
- Edición libre del gráfico y de la hoja con el protocolo del ensayo.
- Copia de detalles de pantalla, por ejemplo para edición del texto.
- Sistema MiniCAD para insertar rótulos y gráficos adicionales en la hoja de resultados.

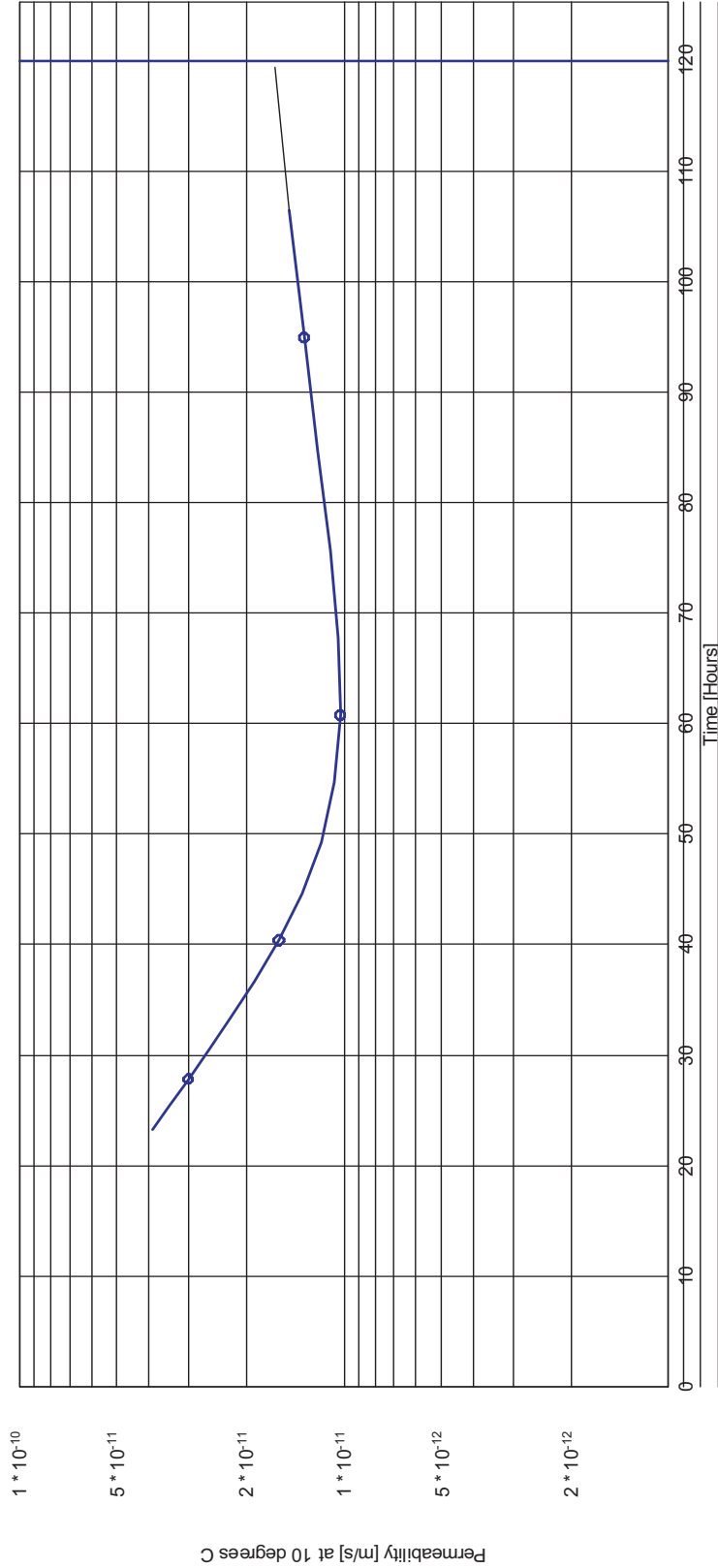


GGU
Am Hafen 22
38112 Braunschweig / Germany
Tel.: 49 / 531 / 31 28 95

Processor: TS Date: 09.02.1999

Permeability test
Musterdeponie
Mineralische Dichtung

Test no.:
Sample taken on: 03.02.1999
Type of sampling: gest. rt
Method: Dreiaxialechnik
Location:
Station:



Designation:
Signature: - / -
Test type: 175 / 50
Permeability: x200 / y150
Hydraul. gradient: 30.20
Sample diameter: 9.51

Remarks

Report:
9999 / 99
Annex:
1