

Geotechnisch bodemonderzoek en beproeving - Geohydraulische beproeving:

De volgende normen dekken proeven die de hydraulische eigenschappen van grond en gesteente behandelen.

De Europese normen, de nationale bijlagen (ANB), addenda (A1) en corrigenda (AC) ervan kunnen gedownload worden via de link in de onderstaande tabel.

NBN EN ISO 22282-1:2012		Geotechnisch bodemonderzoek en beproeving - Geohydraulische beproeving - Deel 1: Algemene regels
NBN EN ISO 22282-2:2012		Geotechnisch bodemonderzoek en beproeving - Geohydraulische beproeving - Deel 2: Waterdoorlatendheidsproeven in een boorgat met open systemen
NBN EN ISO 22282-3:2012		Geotechnisch bodemonderzoek en beproeving - Geohydraulische beproeving - Deel 3: Waterdrukproeven in gesteente
NBN EN ISO 22282-4:2012		Geotechnisch bodemonderzoek en beproeving - Geohydraulische beproeving - Deel 4: Pompproeven
NBN EN ISO 22282-5:2012		Geotechnisch bodemonderzoek en beproeving - Geohydraulische beproeving - Deel 5: Infiltrometerproeven
NBN EN ISO 22282-6:2012		Geotechnisch bodemonderzoek en beproeving - Geohydraulische beproeving - Deel 6: Waterdoorlatendheidsproeven in een boorgat met gesloten systemen